

CATALOG DE MATERIALE DE CONSTRUCȚIE ȘI CHIMIE



GVS ROKO Moldova — Importator oficial ROKO Cehia

Chișinău, Calea Basarabiei 4 · Tel / WhatsApp: 060 409 009

Luni-Vineri 9:00-18:00 · Consultanță gratuită pentru orice produs din catalog




















Cuprinsul catalogului

CONSTRUCȚII USCATE	6
Gleturi pudră	7
Adeziv pentru bariera de vapori	8
Gleturi pastă	11
Etanșant acrilic	12
Tencuieli și paste de finisare pentru tencuieli	13
Ipsosuri	14
MATERIALE DE CONSTRUCȚIE ȘI CHIMIE	16
Amorse de penetrare pentru construcții	17
Hidroizolații	19
Adezivi pe bază de ciment	21
Șape autonivelante pe ciment	22
VOPSELE ȘI TENCUIELI PENTRU CONSTRUCȚII	24
Vopsele de interior	25
Vopsele de fațadă	30
Tencuieli structurate	31
Vopsele pentru metal	33
Lazuri și protecția decorativă a lemnului	35
Acoperiri universale	39
Protecția acoperișului	42
Spray-uri	44
Vopsele pentru beton	48
Acoperiri funcționale	51
Chimie pentru gospodărie	62
Curățători / decapanți	63
Lichide tehnice	65

Legendă

pensulă	
trafalet	
pulverizare	
aplicare mecanizată	
înmuiere	
gletieră inox	
gletieră dințată	
gletieră	
șpaclu	
mistrie	
racletă de cauciuc	
trafalet cu țepi	
mixer	
cârpă	
spray	

ROKOFINAL
SYSTEM

SISTEM COMPLET DE PRODUSE PENTRU GIPS-CARTON

ROKOANTIBAC
SYSTEM

PROTECȚIA ANTI-MUCEGAI A PEREȚILOR INTERIORI

EVERCLEAN
SYSTEM

SISTEM DE PROTECȚIE: FAȚADE, ACOPERIȘURI, PAVAJE



„Cercetarea proprie și capacitatea de a organiza o cercetare științifică de înaltă calitate îi oferă companiei noastre posibilitatea de a vedea și de a construi un portofoliu de produse semnificativ mai bun decât concurența. Sunt convins că, dacă nu ai propria dezvoltare și cercetare, nu ai viitor...” PhDr. Antonín Kočař, CSc., fondatorul companiei



ROKOSPOL a.s. este unul dintre principalii producători cehi de vopsele și chimie pentru construcții, punând accent pe cercetarea, dezvoltarea și inovația proprie. Produsele noastre nu sunt doar lideri pe piața europeană — calitatea și proprietățile lor unice le plasează printre produsele de top și la scară globală.

Scopul principal al companiei noastre este să oferim produse de calitate care răspund nevoilor și așteptărilor clienților noștri. În loc să investim în campanii publicitare scumpe care ar putea afecta accesibilitatea produselor noastre, ne direcționăm resursele spre cercetare și dezvoltare. Colaborăm cu instituții științifice de top din Republica Cehă și din străinătate, ceea ce ne permite să creăm inovații pe care concurența adesea nici nu le anticipează. Datorită acestor activități, avem o serie de produse unice, caracterizate prin parametri de top, care au câștigat popularitate în rândul clienților finali. Vopselele noastre sunt folosite,

de exemplu, pe difuzoare sau pe automobilele unor mărci prestigioase de renume mondial. Experiența noastră de mulți ani arată că orientarea către cercetare și dezvoltare este o condiție-cheie pentru a concura cu succes cu companiile multinaționale.

Accent pe calitate

Calitatea este prioritatea noastră, de aceea produsele noastre respectă standarde stricte și sunt certificate de instituții renumite, precum Institutul Național de Cercetare pentru Protecția Materialelor, Institutul de Încercări în Construcții din Praga și Institutul pentru Testare și Certificare din Zlín. Suntem de asemenea certificați conform CSN EN ISO 9001:2001 din 1998. Procesele noastre tehnologice și inovațiile sunt protejate de o serie de brevete, ceea ce ne confirmă poziția de lider în industrie.



Prezență globală

ROKOSPOL a.s. operează propria rețea de vânzări în Cehia, Slovacia, Ungaria, Moldova și Polonia. Pe alte piețe, precum Germania, Olanda, Danemarca, România, Ucraina, Bulgaria, Emiratele Arabe Unite și Regatul Unit, colaborăm cu parteneri verificați. Produsele noastre se vând în total în 22 de țări de pe cinci continente, exporturile reprezentând aproximativ 20% din cifra de afaceri totală a companiei — iar această cifră crește constant.

ROKOSPOL a.s. este un simbol al calității, inovației și al unei abordări responsabile în afaceri. Produsele și filosofia noastră garantează că vom continua să livrăm și în viitor soluții care aduc beneficii și satisfacție maximă clienților noștri.

Viziunea noastră

- **Să inovăm continuu și să fim tehnologic cu un pas înaintea concurenței.**
- **Să susținem creșterea profesională și talentul angajaților noștri.**
- **Să ne asumăm consecvent responsabilitatea pentru acțiunile noastre și să facem afaceri etic.**
- **Să ne reducem activ amprenta ecologică și să contribuim la protejarea naturii.**



Video corporativ



CONSTRUCȚII USCATE

Gleturi pudră

Gleturile se folosesc pentru șpäcluirea de bază a gips-cartonului. Compoziția lor constă din umplutură minerală foarte fină și ipsos. Excelează prin aderență ridicată în rost, prelucrare ușoară, aplicare comodă și șlefuire excelentă. Se folosesc în combinație cu benzi de armare. Sunt potrivite pentru reparații mici ale zidăriei și tencuielii deteriorate. Parametrii tehnici le recomandă pentru interior; nu sunt potrivite pentru medii permanent umede și ude.

ROKOPLAST / RK 800



Glet pudră pentru rosturi, destinat șpäcluirii rosturilor de gips-carton, umplerii fisurilor și rosturilor din zidărie și tencuială. După amestecare are o consistență cremoasă plăcută. Se caracterizează prin densitate aparentă redusă și aplicare comodă. Este destinat interioarelor clădirilor. Nu este potrivit pentru medii permanent umede și ude.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

- rezistență mare în rost
- ușor de prelucrat
- tasare minimă în rost
- șlefuire excelentă
- alb
- neinflamabil
- nu conține substanțe volatile și nocive



2 kg

150 buc

0,3 kg/m²
de rost

5 kg

160 buc

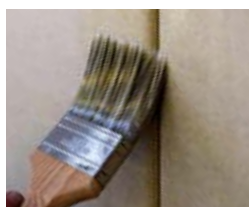
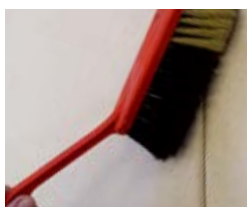
muchii HRAK

20 kg

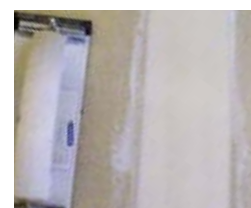
42 buc



PROCEDURA DE LUCRU: ROKOPLAST



Pregătiți uneltele și materialele. Curățați suportul. Tratați suprafața cu amorsă de penetrare. Turnați 2,5 kg de ROKOPLAST la cca. 1,1-1,2 l de apă. Lăsați masa să se umezească (cca. 3-5 min).



Amestecați masa. Consistența corectă — gletul nu curge. Aplicați compoundul în rost. Presați banda în glet, lăsați să se usuce cca. 4 ore la 20 °C.

Finisați suprafața prin șlefuire.

GLETURI PUDRĂ

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKOPLAST RAPID / RK 806



<p>Glet pudră pentru șpăcluirea de bază a rosturilor de gips-carton, cu proces rapid de priză. Este potrivit și pentru reparații mici ale zidăriei și tencuielii deteriorate. Destinat interioarelor clădirilor. Nu este potrivit pentru medii permanent umede și ude.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • priză rapidă • foarte rezistent în rost • ușor de prelucrat • tasare minimă în rost • ușor de șlefuit • neinflamabil • nu conține substanțe volatile și nocive 		2 kg	150 buc	0,3 kg/m ² de rost muchii HRAK
			5 kg	160 buc	
			20 kg	42 buc	

ROKOTMEL / RK 802



<p>Glet pudră pentru șpăcluirea de bază a rosturilor de gips-carton. Potrivit și pentru reparații mici ale zidăriei și tencuielii deteriorate. Destinat interioarelor clădirilor. Nu este potrivit pentru medii permanent umede și ude.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • economic • ușor de prelucrat • tasare minimă în rost • șlefuire excelentă 		2 kg	150 buc	0,3 kg/m ² de rost muchii HRAK
			5 kg	160 buc	
			20 kg	42 buc	

ROKOPROFITMEL / RK 733



<p>Material de construcție pudră pentru șpăcluirea de bază a gips-cartonului, pentru etanșarea fisurilor mici sau rosturilor din zidărie și tencuială la interior (de ex. găuri de dibluri etc.). Destinat interioarelor clădirilor. Nu este potrivit pentru medii permanent umede și ude.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • foarte rezistent în rost • ușor de prelucrat • tasare minimă în rost • șlefuire excelentă • alb 		1 kg	12 buc/cutie	0,3 kg/m ² de muchii HRAK
			rost		

Adeziv pentru bariera de vapori

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ADEZIV PENTRU FIXAREA BARIEREI DE VAPORI / VR 233



<p>Adeziv special de contact pentru fixare, destinat în primul rând prinderii barierei de vapori pe profilele metalice de gips-carton și pe grinzile de lemn KVH, precum și între ele. Adezivul poate fi aplicat pe majoritatea suporturilor (materiale de construcție obișnuite precum lemn, zidărie, vată minerală, polistiren etc.). Reduce semnificativ timpul necesar montării barierei de vapori. Un spray de 500 ml ajunge pentru aproximativ 80 de metri liniari.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • aplicare rapidă și precisă • timp lung de uscare • duză rotativă 		0,5 l	56 cutii (12 buc/cutie)	100–300 ml/m ²

**ROKOFINAL
SYSTEM**



TINEM ÎMPREUNĂ

**MONTAJ COMPLET DE
GIPS-CARTON DE LA A LA Z**



**ADEZIV PT. BARIERA
DE VAPORI**



**GLET DE ROSTUIRE
PE IPSOS**



**GLET PASTĂ FINAL
PENTRU GIPS-CARTON**



**ETAȘANT ACRILIC
PT. ROSTURI**

ROKOFINAL SYSTEM

PRODUSE COMPATIBILE
PENTRU GIPS-CARTON
DE LA ROKOSPOL

- ✓ MONTAJ RAPID DE LA A LA Z
- ✓ COMPATIBILITATEA PRODUSELOR

- ✓ CALITATE DE LA UN SINGUR PRODUCĂTOR
- ✓ MARCĂ CEHĂ

5 PASI PENTRU PERETELE PERFECT DIN GIPS-CARTON

GIPS-CARTON 2.

1. BARIERA DE VAPORI 1.

- timp lung de uscare
- duză rotativă
- aplicare precisă și rapidă

3. ROKOPLAST

GLET DE BAZĂ PENTRU gips-carton

- aderență mare în rost
- nu se lasă și nu formează cocoloașe
- ușor de șlefuit



4. ROKOFINAL PLUS

GLET FINAL PE gips-carton

- foarte tixotrop
- ușor de șlefuit
- alb strălucitor, neted
- aplicare excelentă

ETANȘANT ACRILIC 5.

- durabil
- foarte fiabil
- culoare stabilă
- poate fi vopsit



Mai multe informații despre proprietățile, ambalajele și consumul fiecărui produs găsiți în catalog.

Gleturi pastă

Gleturile pastă sunt destinate finisării finale a rosturilor de gips-carton. Au la bază umpluturi minerale fine, dispersie polimerică și apă. Oferă prelucrabilitate excelentă, grad ridicat de alb și consistență tixotropă – nu se lasă și nu curg la aplicare. Se șlefuiască foarte ușor. Destinate utilizării la interior. Nerecomandate pentru zone cu umezeală permanentă sau medii ude.

ROKOFINAL PLUS / RK 805



TOP
PRODUK

ROKOFINAL
SYSTEM

Compound sub formă de pastă pentru șpăcluirea finală a plăcilor de gips-carton. Este alcătuit din umplutură minerală fină, lianți speciali, aditivi de îmbunătățire și apă. Se aplică într-o grosime de până la 1 mm într-o singură etapă de lucru. Destinat mediilor interioare ale clădirilor. Nu este potrivit pentru medii permanent umede și ude.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> foarte tixotrop extra fin alb strălucitor 		5 kg	100 buc	0,3–0,6 kg/m ²
		15 kg	39 buc	

ROKOFINAL DUO / RK 818

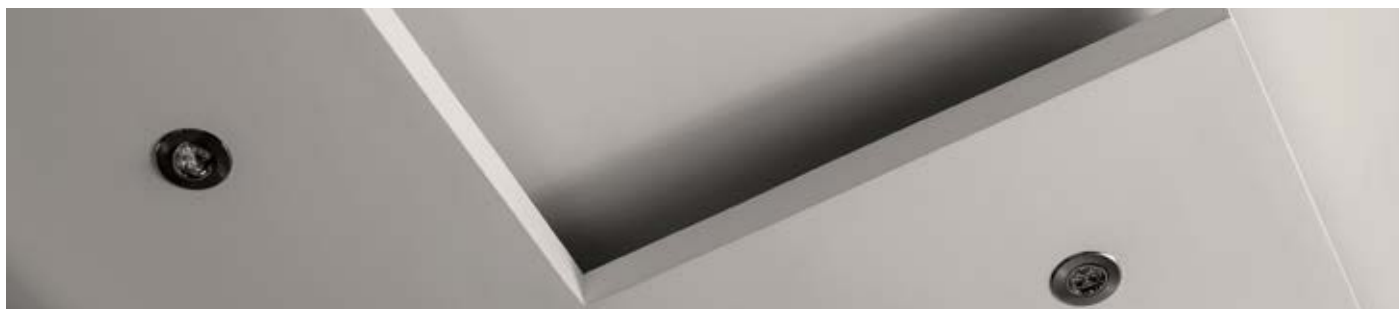


TOP
PRODUK

Compound sub formă de pastă pentru șpăcluirea finală și de bază a rosturilor de gips-carton. Se folosește în combinație cu bandă de armare, potrivit pentru aplicare manuală și mecanizată. Nu conține ipsos, se usucă la aer. Compoundul se livrează în consistență pentru utilizare directă. Diluarea compoundului nu este recomandată. Destinat exclusiv mediilor interioare ale clădirilor. Nu este potrivit pentru medii permanent umede și ude.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> aderență mare în rost cantitate sporită de liant polimeric foarte tixotrop extra fin alb strălucitor potrivit pentru aplicare manuală și mecanizată 	 	5 kg	100 buc	0,3–0,6 kg/m ²
		15 kg	39 buc	



gleturi pastă

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKOFINAL COMPACT / RK 808



<p>Compound cu consistență de pastă pentru șpacluirea finală a gips-cartonului. Se caracterizează prin rezistență sporită la abraziune și microfisurare, păstrând șlefuirea ușoară. Se aplică într-o grosime de până la 3 mm într-o singură etapă de lucru.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • cantitate sporită de liant polimeric • foarte tixotrop • extra fin • alb strălucitor • ușor de șlefuit • rezistent la abraziune • interior 		5 kg	100 buc	0,3–0,6 kg/m ²
			15 kg	39 buc	

ROKOPROFIPASTA / RK 734



<p>Compound sub formă de pastă pentru șpacluirea finală a gips-cartonului, pentru reparații minore ale zidăriei și tencuielilor interioare (fisuri mici etc.). Se aplică într-o grosime de până la 1,5 mm într-o singură etapă de lucru. Nu este potrivit pentru medii permanent umede și ude, destinat exclusiv mediilor interioare ale clădirilor.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • foarte tixotrop • extra fin • alb strălucitor • ambalaj hobby 		1,5 kg	12 buc/cutie	0,3–0,6 kg/m ²
			30 kg	20 buc	

Etanșant acrilic

ETANȘANT ACRILIC ROKO PT. GIPS-CARTON / RK 922



Etanșant multifuncțional de înaltă calitate pe bază de dispersie acrilică, cu aderență la multe suporturi. Se folosește la etanșarea rosturilor și golurilor fără solicitare de dilatare (suportă dilatare de până la 12%) și fără expunere îndelungată la umezeală. Are o gamă largă de utilizări în construcții, în special pentru etanșarea și chituiră rosturilor de colț la gips-carton, tavane suspendate, fisuri în zidărie, tencuială și beton. Este potrivit și pentru etanșarea rosturilor dintre zidărie și pervazuri, rame de ferestre și uși, precum și pentru lipirea polistirenului expandat pe suporturi absorbante. Destinat pentru interior și exterior.

proprietăți ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • foarte ușor de vopsit • rezistent la îmbătrânire și radiații UV • culoare stabilă • rezistent la temperatură • etanșează și îmbină fiabil 	cartușe 310 ml	116 cutii (12 buc/cutie)	310 ml / 12 m ² de rost de 5 x 5 mm
---	-------------------	--------------------------------	--

ROKOFINAL
SYSTEM

Tencuieli și paste de finisare pentru tencuieli

Tencuiala creează un strat de acoperire care îmbracă pereții interiori, atât din cărămidă, cât și din beton. Apoi se aplică un compound de finisare ca finisaj final neted pe pereții verticali și tavane. Sunt materiale potrivite atât pentru prelucrare manuală, cât și mecanizată. Nu recomandăm aplicarea acestor materiale pe suprafețe din medii permanent umede și ude.



TOP
PRODUS

PASTĂ DE
NIVELARE
INTEGRALĂ

COVER 0 / RK 817

Compound sub formă de pastă pentru nivelarea integrală a pereților interiori, unde creează o suprafață albă perfect netedă. Se aplică într-o grosime de până la 4 mm într-o singură etapă de lucru, manual sau mecanizat. Este potrivit în special pentru realizarea tencuielilor netede și pentru ajustări integrale ale tencuielilor de bază, tencuielilor stucco, șapelor din adeziv de construcții, suprafețelor de beton, plăcilor de gips-carton, plăcilor fermacell, plăcilor cetris etc. Se folosește și la nivelarea suprafețelor înainte de vopsire sau la reparații locale ale denivelărilor. Proprietățile sale îl fac potrivit atât pentru prelucrare manuală, cât și mecanizată.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • rezistență sporită la abraziune • șlefuire excelentă • foarte tixotrop • extra fin • alb strălucitor • aplicare comodă 		5 kg	100 buc	1,4 kg/m ² la grosimea de 1 mm
		15 kg	39 buc	
		30 kg	20 buc	

ROKOPLASTER / RK 706

Tencuială de interior pe ipsos cu granulație de 0,8 mm (grosieră). Potrivită pentru tencuirea manuală și mecanizată a betonului, zidăriei stabile (inclusiv blocuri din silicat celular) și structurilor de placare din beton, pe pereți și tavane, în interioare cu umiditate normală a aerului, inclusiv bucătării și băi casnice. Ideală și pentru repararea zonelor deteriorate ale tencuielii existente (șanțuri după instalații, repararea glafurilor).

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • rezistent la abraziune la suprafață • priză și întărire rapide • aplicare comodă 		5 kg	160 buc	2 kg/m ² la grosimea de 2 mm
		25 kg	42 buc	



TOP
PRODUS



proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKO MULTIFINISH / RK 707



<p>Tencuială de interior pe ipsos cu granulație de 0,2 mm (foarte fină), potrivită pentru tencuirea manuală și mecanizată a pereților și betonului în interior sau pentru reparații de zidărie (umplerea șanțurilor după montarea cablurilor, țevilor etc., repararea glafurilor).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • foarte fină • rezistență la abraziune la suprafață • priză și maturare rapide • aplicare comodă 		5 kg	160 buc	2 kg/m ² la grosimea de 2 mm
			20 kg	42 buc	

IPSOS ALB ROKO / RK 705



<p>Compound pudră folosit pentru lucrări de modelare, zidărie, instalații, tencuire și electrice. Este potrivit pentru repararea zonelor deteriorate, umplerea găurilor din pereți și tavane și alte lucrări auxiliare de construcții (fixarea țevilor, cablurilor, plasei rabiț etc.).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • higroscopic (absoarbe umezeala din aer) • variații mici de volum • conductivitate termică redusă 		1 kg	100 buc	1 kg/m ² la grosimea de 1 mm
			5 kg	160 buc	

IPSOS GRI ROKO / RK 721



<p>Compound pudră folosit pentru lucrări de zidărie, instalații, tencuire, electrice și de modelare. Este potrivit pentru repararea zonelor deteriorate, umplerea găurilor din pereți și tavane și alte lucrări auxiliare de construcții (fixarea țevilor, cablurilor, plasei rabiț etc.).</p>	<ul style="list-style-type: none"> • higroscopic (absoarbe umezeala din aer) • variații mici de volum • conductivitate termică redusă 		1 kg	100 buc	1 kg/m ² la grosimea de 1 mm
			5 kg	160 buc	
			30 kg	32 buc	







MATERIALE DE CONSTRUCȚIE ȘI CHIMIE

Amorse de penetrare pentru construcții

Rolul amorselor de construcții este să pregătească suportul înainte de aplicarea materialelor de construcție, vopselelor și vopselelor de fațadă. Datorită proprietăților lor, reduc și uniformizează absorbția suportului și măresc aderența straturilor următoare. Sunt adesea diluate, sunt permeabile la vapori, iar aplicarea lor este ușoară, cu pensula, trafaletul sau chiar prin pulverizare. Potrivite pentru interior și exterior.

ROKOGRUND PROFI / RK 811



TOP
PRODUS

Concentrat p

Agent universal de penetrare și întărire pe bază de apă, foarte eficient, pe bază de dispersie polimerică. Este un concentrat puternic cu conținut ridicat de substanțe active, de aceea poate fi diluat până la raportul 1:20. Este destinat întăririi suportului, uniformizării absorbției inegale și izolării împotriva pătrunderii negative a substanțelor agresive din suport, înainte de aplicarea vopselelor latex, în dispersie, de interior și de fațadă, a adezivilor, gleturilor și tencuielilor subțiri în dispersie. Această amorsă va fi foarte apreciată de profesioniști și de toți cei care oferă garanții pe termen lung pentru lucrările lor.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> diluare 1:1 până la 1:20 în funcție de suport foarte eficient în profunzime permeabil la vapori ușor de prelucrat simplu de aplicat 		1 l	312 buc	7-15 m ² /l (în funcție de starea suportului)
		5 l	90 buc	

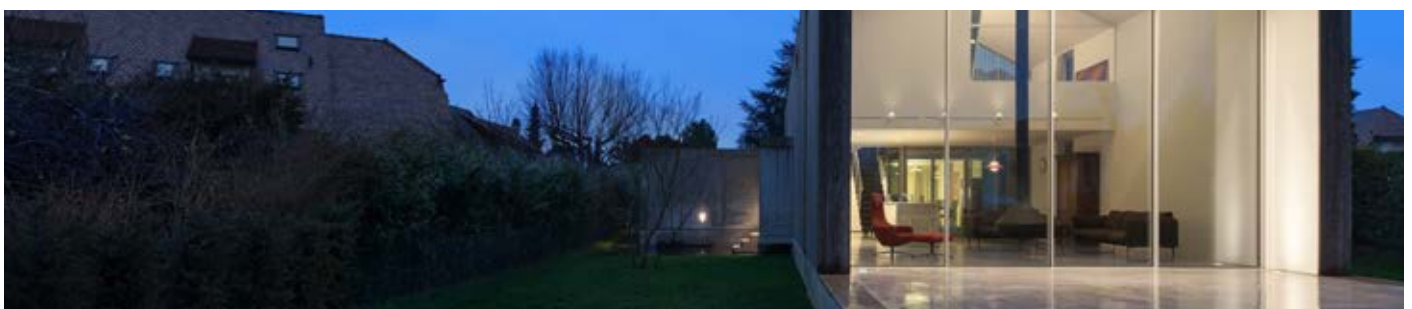
PUNTE DE ADERENȚĂ ROKO / RK 809



Amorsă de penetrare și întărire pentru creșterea aderenței straturilor aplicate ulterior pe suporturi problematice, atât absorbante, cât și neabsorbante — de ex. beton aparent, PAL, lemn, gips-carton, plăci OSB, umakart, plăci ceramice, pavele etc. Poate fi folosită la interior și exterior.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> diluare max. 1 : 1 ușor de aplicat mărește aderența materialelor pe suprafețe netede întărește și uniformizează absorbția 		5 kg	80 buc	0,2-0,25 kg/m ² (în funcție de starea suportului)
--	--	------	--------	--



AMORSE DE PENETRARE PENTRU CONSTRUCȚII

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKOGRUND ANTIBAC / VR 239



NEW

ROKOANTIBAC
SYSTEM

Acoperire specială de interior, cu penetrare adâncă și întărire, care previne dezvoltarea mușchiului și a bacteriilor. Servește la întărirea suportului, la compensarea absorbției inegale și, în același timp, previne pătrunderea substanțelor agresive din suport înainte de aplicarea vopselelor latex, în dispersie și de interior. Amorsa este potrivită și pentru zone cu umiditate ridicată (băi, bucătării, spații slab încălzite, pivnițe, locuri cu punți termice etc.)

- efect de lungă durată
- funcție antifungică
- nediluat/gata de utilizare



1 l

312 buc

80–200 ml/m² pe strat, în funcție de tehnica de aplicare și starea suportului

5 l

90 buc

AMORSĂ DE CONSTRUCȚII S 2802 A / RK 927



NEW

Agent de penetrare și aditiv destinat tencuielilor de var și ciment, mortarelor de rostuire și de pozare. Îmbunătățește aderența mortarului, îi mărește rezistența la abraziune, rezistența și elasticitatea. Recomandat ca acoperire de penetrare sub vopsele de fațadă sau interior, sub șape hidroizolante, compounduri autonivelante și adezivi pe ciment pentru plăci. De asemenea, pentru prepararea tencuielilor de piatră sau stropite, pentru medii umede și alcaline.

- Se diluează până la 1:15
- Uniformizează absorbția suportului
- aditiv potrivit pentru betoane și mortare
- îmbunătățește proprietățile amestecurilor de construcții
- rezistent la apă după maturare



1 l

312 buc

0,02–0,06 l/m²

5 l

90 buc

ROKOLATEX PLUS / RK 810



Amorsa acrilică universală de penetrare, eficiență și de înaltă calitate, destinată în primul rând penetrării suporturilor minerale noi și tencuielilor înainte de aplicarea vopselelor de interior și fațadă, gleturilor, tencuielilor și adezivilor pe ciment. Servește ca punte de aderență și aditiv plastifiant pentru mortare.

- diluare 1:1 până la 1:4 în funcție de suport
- foarte eficient
- ușor de prelucrat și aplicat
- permeabil la vapori, reduce și uniformizează absorbția suportului
- diluabil cu apă



1 l

312 buc

1 l / 5–12 m² (în funcție de starea suportului)

5 l

90 buc

ROKOGRUND FAS / RK 816



Amorsa universală de penetrare și întărire, folosită ca grund sub tencuielile colorate ROKO. Livrată în nuanța corespunzătoare a tencuielii și gata de utilizare. Nu se diluează, sau doar cu o cantitate foarte mică de apă.

- gata de utilizare
- permeabilitate excelentă la vapori
- ușor de aplicat
- în culoarea tencuielii
- împotriva substanțelor agresive din suport



6 kg

64 buc

0,2 kg/m² (în funcție de starea suportului)

12 kg

40 buc

Hidroizolații

Rolul hidroizolației este să etanșeze suportul și să împiedice pătrunderea apei și a altor substanțe chimice în suport. Datorită proprietăților lor, hidroizolațiile întăresc suportul, îi măresc aderența și îi uniformizează absorbția, pregătind astfel o bază de calitate pentru tratarea ulterioară a suprafeței.

HIDROIZOLAȚIE LICHIDĂ / RK 929



Pastă hidroizolantă flexibilă bicomponentă cu proprietăți mecanice și chimice excelente. Este potrivită pentru interior și exterior, unde excelează prin elasticitate ridicată. Are aderență foarte bună la suporturile din beton. Aderă bine și la zidărie, gips-carton, tencuială de ipsos și majoritatea suporturilor minerale. Hidroizolația se folosește în principal ca membrană impermeabilă flexibilă pe structuri din beton (acestea pot fi ușor solicitate dinamic), ca strat hidroizolant pe terase, balcoane, în piscine, rezervoare și alte structuri solicitate de apă de spălare și sub presiune. Este des folosită ca hidroizolație elastică sub plăci ceramice. Materialul trebuie protejat prin tratarea ulterioară a suprafeței.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • permanent flexibilă • rezistență la apă sub presiune • rezistență la îngheț • interior și exterior 		set 8 kg (2+6)	39 buc / set 8 kg	în funcție de rugozitatea suportului, cca. 1,5 kg/m ² la grosimea de 1 mm
		set 16 kg (12+4)	20 buc / set 16 kg	



PROCEDURA DE LUCRU: HIDROIZOLAȚIE LICHIDĂ



Pregătiți uneltele și materialele. Curățați suportul. Tratați suprafața cu pastă de penetrare. Turnați componenta lichidă. Turnați ingredientele uscate.



Amestecați ambele componente (3 minute). Aplicare: cu pensula, gletiera sau trafaletul. Aplicare: presarea benzii elastice. Aplicare: cu pensula, gletiera sau trafaletul. Neteziti suprafața cu gletiera.

HIDROIZOLAȚII

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKOWATERSTOP / RK 930



TOP
PRODUS

Acoperire hidroizolantă foarte durabilă, rezistentă la pătrunderea apei, pe termen scurt chiar și a apei sub presiune. Se aplică sub plăci ceramice și poate asigura o hidroizolație excelentă în jurul căzilor, cabinelor de duș, în bucătării etc. În cazul fisurilor și al unei posibile solicitări statice (colțuri și îndoitori ale structurii), se recomandă folosirea unei benzi de etanșare din cauciuc-textil.

- ușor de aplicat
- tixotrop
- inodor și fără substanțe nocive
- foarte impermeabil
- pentru interior



1,5 kg	288 buc
5 kg	64 buc
15 kg	36 buc

1,5 kg/m² (în trei straturi)

BANDĂ DE HIDROIZOLARE — ROKO BAND / Z.006.CB.17



Se folosește la realizarea etanșărilor flexibile în locuri cu solicitare sporită a stratului hidroizolant. Se folosește la colțuri, rosturi de dilatare, treceri de țevi în băi, bucătării, spălătorii etc. Asigură impermeabilitatea straturilor hidroizolante sub plăcile ceramice.

- flexibilitate excelentă
- impermeabilă
- rezistență la tracțiune
- rezistență excelentă la condiții atmosferice
- ușor de prelucrat
- rezistență la îmbătrânire
- interior și exterior



120 mm x 5 m ²
120 mm x 10 m ²

în funcție de lungimea rostului



Adezivi pe bază de ciment

Rokokeram special / RK 910



Adeziv universal pe ciment și masă de șpaclu pentru termoizolarea fațadelor. Pentru lipirea și șpacluirea plăcilor termoizolante EPS, inclusiv varianta gri, XPS și MW în sisteme de termoizolare. Pentru utilizare la interior și exterior.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

- ușor de prelucrat
- ușor de aplicat 25 kg 48 buc cca. 2-4 kg/m²



Șape autonivelante pe ciment

Șapele autonivelante pe bază de ciment oferă soluții rapide și sistematice pentru realizarea și renovarea pardoselilor din beton. Se caracterizează prin prelucrare ușoară, curgere perfectă și aplicare facilă.

ROKOPLAN / RK 903



TOP
PRODUS

Șapă autonivelantă uscată, monocomponentă, cu întărire rapidă, pentru interior. Este destinată nivelării și etanșării suporturilor noi și vechi în grosimi de la 1 la 20 mm înainte de montarea acoperirilor obișnuite de pardoseală. Este un amestec gri de nisip, ciment și aditivi organici selectați. Prin amestecare cu apă obținem un amestec ușor de prelucrat, cu aderență mare la suport și cu un proces foarte rapid de întărire și maturare. Șapa are contracție aproape zero la întărire și maturare, plasticitate ridicată, rezistență la abraziune și rezistență la compresiune și încovoiere. Este foarte potrivită pentru fixarea și acoperirea încălzirii în pardoseală, rezistă la deplasarea cărucioarelor rulante și poate fi folosită și în depozite și ateliere ușoare. Se poate aplica manual și mecanizat. Livrată în ambalaj impermeabil.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

- întărire rapidă
- proprietăți excelente de autonivelare
- rezistență la compresiune peste 25 MPa
- prelucrabilitate excelentă
- ambalaj impermeabil



25 kg 48 buc cca... 1,7 kg/m² la
grosimea 1 mm



PROCEDURA DE LUCRU: ROKOPLAN / ROKOPLAN PROFI



Pregătiți uneltele și materialele.



Măturați și aspirați pardoseala.



Efectuați penetrarea suprafeței cu ROKOGRUND PROFI, ROKOLATEX PLUS sau amorsă epoxidică presărată cu nisip silicios.



Turnați apă în recipient și adăugați pulberea ROKOPLAN: 4,4-4,75 l / 25 kg, ROKOPLAN PROFI: 4,4-4,6 l / 25 kg).



Amestecați bine amestecul.



Întindeți amestecul pe pardoseală.



Turnați amestecul uniform.



Aerisiți suprafața cu trafaletul cu țepi. Driscuiți pardoseala.



Lăsați suprafața să se întărească 4-6 ore înainte de a călca pe ea.

ȘAPE AUTONIVELANTE PE CIMENT

ROKOPLAN PROFI / RK 902



Sapă autonivelantă de interior pe bază de ciment, destinată nivelării și etanșării straturilor de bază ale pardoselii înainte de montarea acoperiilor, pentru turnări multistrat și ca strat final. Este potrivită mai ales pentru spații publice și spații industriale cu solicitare moderată — ideală pentru garaje și depozite. Este potrivită pentru încălzirea în pardoseală; nu se recomandă pe suporturi flexibile și deformabile (lemn, asfalt). Rezistă la sarcina unui cărucior rulant.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none">• întărire rapidă• rezistență la compresiune peste 35 MPa• monocomponentă• aplicabilă în straturi subțiri (1-15 mm)• rezistență ridicată• ușor de aplicat• curgere excelentă• ambalaj impermeabil	  	25 kg 48 buc cca... 1,7 kg/m ² la grosimea de 1 mm	
--	---	---	--





**VOPSELE ȘI
TENCUIELI PENTRU
CONSTRUCȚII**

Vopsele de interior

Vopselele de interior ROKO sunt pe bază acrilică, diluabile cu apă, și excelează în general prin putere mare de acoperire, un grad de alb de până la 96%, permeabilitate la vapori și aplicare ușoară. Vopselele de interior sunt concepute atât pentru meșterii profesioniști specializați în zugrăveli, care cer standarde înalte de prelucrabilitate, acoperire și aplicare, cât și pentru pasionații de bricolaj care prețuiesc proprietățile excelente la un preț rezonabil.



TOP
PRODUS

ROKOINTERIER PROFI / RK 859

Vopsea de înaltă calitate pe bază de dispersie acrilică cu un conținut ridicat de dioxid de titan. Se remarcă prin puterea de acoperire și gradul sporit de alb. Se prelucrează și se aplică ușor. Este potrivită pentru zugrăvit în interioare intens solicitate (coridoare, spații de producție și de vânzare, pivnițe, depozite, camere de copii, bucătării, băi, încăperi reprezentative etc.) și pentru tencuieli de asanare.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • acoperire mare și grad de alb (95%) • rezistență la frecare • rezistență la pete • permeabilă la vapori • perfect mată 		15 kg	36 buc	1 kg / 7,6 m ²
		40 kg	12 buc	

ROKOINTERIER FORTE / RK 825

Vopsea acrilică de înaltă calitate cu o compoziție unică. Se caracterizează prin putere excelentă de acoperire (de regulă e de ajuns un singur strat), lavabilitate și rezistență la frecare. Este alb strălucitor, cu un grad de alb de până la 96%. Vopseaua se lucrează ușor și nu opune rezistență, mai ales la aplicarea cu trafaletul. Este universală: se folosește pe gips-carton, tencuieli vechi și noi, beton, vopsele vechi, zidărie etc. O recomandăm pentru zugrăvirea zonelor foarte expuse estetic și funcțional.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • grad excelent de alb (până la 96%) și acoperire • permeabilă la vapori • lavabilă și foarte rezistentă la frecare uscată și umedă • rezistență la pete 		1,5 kg	288 buc	1 kg / cca... 6,6 m ²
		7,5 kg	64 buc	
		15 kg	36 buc	
		40 kg	12 buc	
		nuanțare de la 2,6 l		



TOP
PRODUS

nuanțare posibilă
în 10.000 de culori



VOPSELE DE INTERIOR

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKOINTERIER AIRLESS / RK 820



Vopsea acrilică profesională, special dezvoltată, destinată aplicării cu echipamente de pulverizare la presiune înaltă. Nu înfundă duzele și filtrele. Este tixotropă, deci poate fi aplicată la presiuni de lucru mai mici (100-140 bari). Poate fi pulverizată și într-un singur strat.

- acoperire excelentă într-un singur strat
- grad ridicat de alb (96%)
- nu înfundă duzele și filtrele
- tixotropă
- permeabilă la vapori
- complet mată
- măcinată fin



25 kg	24 buc	1 kg / 5 m ²
40 kg	12 buc	

ROKOINTERIER SUPER / RK 821



nuanțare posibilă în 10.000 de culori

Vopsea pe bază de dispersie acrilică. O alegere excelentă pentru medii exigente, se remarcă prin putere bună de acoperire și un grad ridicat de alb, de până la 96%. Este destinată zugrăvirii tencuielilor minerale și plăcilor de gips-carton în interioare din clădiri comerciale, rezidențiale și spații reprezentative.

- permeabilă la vapori
- grad ridicat de alb (96%)
- putere excelentă de acoperire
- parțial lavabilă



1,5 kg	288 buc	1 kg / 6,6 m ²
7,5 kg	64 buc	
15 kg	36 buc	
40 kg	12 buc	

nuanțare de la 2,6 l

ROKOUNIMAL PLUS / RK 824



Vopsea pe bază de dispersie acrilică, aflată în fruntea listei vopselelor economice de interior din seria UNIMAL. Vopseaua este potrivită pentru zugrăvirea suprafețelor din interioare cu solicitare moderată, de ex. birouri, școli, clădiri comerciale, dar și pereți și tavane de coridoare, dormitoare și spații de locuit.

- grad sporit de alb (94%)
- permeabilă la vapori
- putere excelentă de acoperire
- ușor de aplicat



4 kg	80 buc	1 kg / 7,7 m ²
8 kg	64 buc	
15 kg	36 buc	
40 kg	12 buc	

ROKOUNIMAL EXTRA / RK 819



Vopsea pe bază de dispersie acrilică cu putere bună de acoperire. O recomandăm în primul rând pentru zugrăvirea tencuielilor minerale, gips-cartonului și PAL-ului în interioare de școli, birouri, hale de producție, magazine și spații rezidențiale.

- grad sporit de alb (92%)
- permeabilă la vapori
- putere excelentă de acoperire
- ușor de aplicat



15 kg	36 buc	1 kg / 7,7 m ²
40 kg	12 buc	

ROKOUNIMAL / RK 822



Vopsea standard pe bază de dispersie acrilică cu putere bună de acoperire și grad bun de alb. Această vopsea de calitate și avantajoasă economic este potrivită pentru zugrăvirea pereților și tavanelor mai puțin iluminate din vestiare, ateliere, pivnițe, depozite, camere, garaje, coridoare și alte spații industriale fără pretenții.

- opțiune economică
- putere excelentă de acoperire
- aplicare excelentă
- permeabil la vapori
- rezistent la abraziune



7,5 kg	64 buc	1 kg / 7,7 m ²
15 kg	36 buc	
40 kg	12 buc	

ROKOANTIBAC SYSTEM

3

de 3x mai eficientă
protecția pereților
împotriva
mucegaiului

NOU



1

DECAPANT



2

amorsă de penetrare



3

vopsea

AI VĂZUT MUCEGAI ÎN INTERIOR? SCAPĂ DE EL!

FOLOSEȘTE SISTEMUL ROKOANTIBAC, UN SISTEM UNIC DE PROTECȚIE TRIPLĂ A PEREȚILOR ÎMPOTRIVA MUCEGAIULUI.

ROKOANTIBAC
SYSTEM

3 PAȘI SPRE PROTECȚIE:



îndepărtati mucegaiul de pe zidărie

ROKO CLEANER ANTIBAC

Soluție care pătrunde adânc și durabil în perete și distruge germeii de mucegai. Funcționează și ca prevenție pe termen lung.



crearea unui strat de protecție

ROKOGRUND ANTIBAC

Acoperire de penetrare adâncă și întărire. Previne dezvoltarea mucegaiului și a bacteriilor. Uniformizează suprafața pentru aplicarea vopselei și împiedică pătrunderea mucegaiului și a petelor la suprafață (de ex. eflorescențe de săruri).

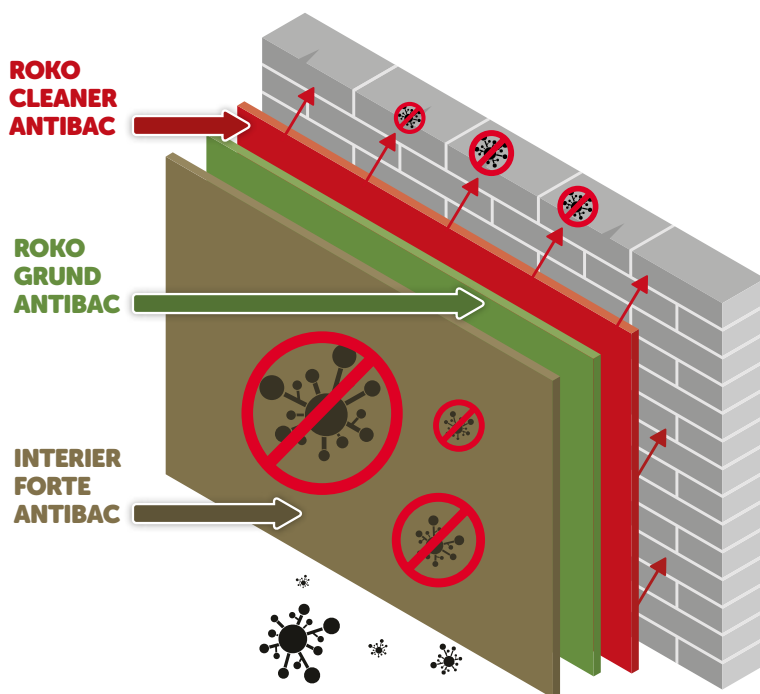


vopsiți peretele cu vopsea anti-mucegai

INTERIER FORTE ANTIBAC

Vopsea de interior premium anti-mucegai. Protejează pe termen lung peretii împotriva sporilor de mucegai din aer.

Este o prevenție împotriva mucegaiului.



VEZI PROCEDURA DE LUCRU:



Mai multe informații despre proprietățile, ambalajele și consumul fiecărui produs găsiți în catalog.

Vopsele de interior

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

VOPSEA DE OBIECTIV ROKOMAL / RK 840



Vopsea clasică de interior pentru utilizare de bază, acolo unde nu se cer proprietăți premium. O recomandăm pentru zugrăvirea pereților și tavanelor din tencuială minerală sau gips-carton în clădiri industriale, construcții noi, garaje, hale, pivnițe, coridoare, depozite sau spații tehnice de bază.

- aplicare ușoară
- respirabilitate bună
- putere excelentă de acoperire
- economic



15 kg
40 kg

36 buc
12 buc

1 kg / până la 10 m² pe strat, în funcție de tehnica de aplicare și suport

ROKO ANTI-STAIN / VR 085



Acoperire izolantă specială destinată acoperirii petelor de pe suport, în special de la fum, nicotină, funingine, asfalt, rășini, scurgeri de apă, grăsimi diverse etc. Este potrivită mai ales pentru utilizare pe tencuiei interioare și exterioare, beton, gips-carton, PAL și plăci fibrolemnoase.

- acoperire excelentă
- foarte eficientă
- acțiune rapidă
- ușor de revopsit



1,5 kg
5 kg

288 buc
64 buc

1 kg / 5-8 m² pentru un strat, în funcție de starea suportului

INTERIER FORTE ANTIBAC / VR 237



Vopsea specială de interior cu aditivi antibacterieni și antifungici care împiedică pe termen lung dezvoltarea microorganismelor pe suprafața ei. O recomandăm pentru zugrăvirea clădirilor publice, sălilor de congrese, spitalelor, cantinelor, hotelurilor, băilor, toaletelor, pivnițelor, coridoarelor, depozitelor, halelor de producție și altor spații tehnice unde cerințele de igienă sunt mai ridicate. Eficacitatea vopselei este verificată într-un laborator de testare independent.

- acoperire excelentă
- grad excelent de alb până la 96%
- lavabilă
- foarte rezistentă la frecare
- aplicare ușoară
- nu stropește
- nu lasă dăre



1,5 kg
8 kg
15 kg

288 buc
64 buc
36 buc

150-200 g/m² pe strat, în funcție de tehnica de aplicare și suport

PROCEDURA DE LUCRU: SISTEMUL ROKOANTIBAC



Pregătiți materialele și uneltele.



Tratați zonele infectate cu mușcari cu Roko Cleaner Antibac.



Lăsați să se usuce cel puțin 24 de ore și îndepărtați mușcariul cu o perie.



Pregătiți amorsa antifungică Rokogrund Antibac, care nu se diluează.



Aplicați amorsa pe perete și lăsați-o să se usuce cel puțin 8 ore.



Sosnefata vopselei de interior trebuie să fie în stare de aplicare.



Amorsa ROKOANTIBAC are rolul de a proteja suprafața de uscare între straturi este de aproximativ 2-4 ore.



Periți cu o ceașcă de vopsea de interior cu aproximativ 5-10% apă.



Alte informații și fișele tehnice ale fiecărui produs lăsați-l să se usuce.



Vopsele de fațadă

Vopselele speciale de fațadă nuanțabile sunt foarte rezistente la intemperii și radiații UV, își păstrează culoarea și se lucrează foarte ușor. Din punct de vedere al compoziției, folosesc dispersii acrilice sau siliconice. Îndeplinesc cele mai exigente criterii privind rezistența la influențele agresive ale mediului exterior, la apă și umezeală, garantând în același timp o permeabilitate excelentă la vapori.

ROKOFAS AKRYL / RK 830

Vopsea de fațadă pe bază de apă, foarte permeabilă la vapori, pe bază de dispersie acrilică premium și alb de titan, potrivită pentru nuanțare. Oferă o rezistență excepțională la abraziune, radiații UV, intemperii, substanțe alcaline și îmbătrânire. Vopseaua conține pigmenți foarte rezistenți la lumină, asigurând o durabilitate de lungă durată. Se lucrează și se aplică ușor, oferind aderență excelentă chiar și pe tencuieli mai vechi și suporturi netede, inclusiv plăci aglomerate cu ciment, PAL și plăci fibrolemnoase.



nuanțare posibilă
în 10.000 de culori

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • rezistent la abraziune • foarte rezistent la intemperii • permeabilitate foarte bună la vapori • culoare stabilă • putere excelentă de acoperire 		7,5 kg	64 buc	1 kg / 4–8 m ²
		15 kg	36 buc	
		alb		
		nuanțare de la 2,6 l, la cerere		

ROKOFAS SILIKON / RK 831

Reprezintă în prezent acoperirea noastră de fațadă de cea mai înaltă calitate. Este o acoperire pe bază de rășină siliconică diluabilă cu apă, destinată în primul rând obiectivelor expuse unei poluări mai mari, clădirilor istorice sau obiectivelor reprezentative. Este potrivită pentru toate suporturile minerale obișnuite — piatră naturală, zidărie, tencuieli de toate tipurile, inclusiv var. Conține pigmenți foarte rezistenți la lumină și poate fi nuanțată.



nuanțare posibilă
în 10.000 de culori

TOP
PRODUS

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • foarte hidrofobă • permeabilitate bună la vapori • rezistentă la abraziune • foarte rezistentă la intemperii • autocurățare • culoare stabilă 		7,5 kg	64 buc	1 kg / 4–6 m ²
		15 kg	36 buc	
		alb		
		nuanțare de la 2,6 l, la cerere		



Tencuieli structurate

Aceste tencuieli sunt livrate de regulă în așa-numita stare de pastă, în găleți, gata de utilizare directă. Funcționează în principal pe bază acrilică, iar după aplicare tencuiala formează o textură frecată sau striată datorită granulelor de 1-2 mm. Conțin aditivi care le îmbunătățesc proprietățile față de tencuielile obișnuite, în special flexibilitatea, permeabilitatea la vapori, hidrofobia, rezistența la intemperii etc. Pot fi și nuanțate.

TENCUIALĂ ROKOACRILAT / RK 843

Tencuială structurată subțire pe bază acrilică, frecată, produsă în granulații de 1 mm / 1,5 mm / 2 mm. Se caracterizează prin aderență excelentă la suport, rezistență ridicată la intemperii și îmbătrânire. Este permeabilă la vapori de apă. Conține pigmenți foarte rezistenți la lumină și poate fi nuanțată.



proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • aderență excelentă la suport, rezistent la lumină • foarte rezistentă la intemperii și îmbătrânire • gamă largă de nuanțe 		25 kg la comandă	16 buc conform comenzii	1 mm – 2,2 kg/m ²
				1,5 mm – 2,9 kg/m ²
				2 mm – 3,7 kg/m ²

ROKOSILICONE RENDER / RK 842

Tencuială structurată subțire pe bază siliconică, frecată, cu hidrofobie sporită. Trăsăturile caracteristice sunt aderență excelentă la suport și rezistența ridicată la intemperii și îmbătrânire. Conține pigmenți foarte rezistenți la lumină și poate fi nuanțată. Disponibilă în granulații de 1 mm / 1,5 mm / 2 mm.



proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • hidrofoabă, aderență excelentă la suport • foarte rezistentă la intemperii și îmbătrânire • rezistență la lumină • gamă largă de nuanțe • permeabilă la vapori 		25 kg la comandă	16 buc conform comenzii	1 mm – 2,2 kg/m ²
				1,5 mm – 2,9 kg/m ²
				2 mm – 3,7 kg/m ²



TENCUIEI STRUCTURATE

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

TENCUIALĂ MOZAICATĂ / RK 839



Este o combinație de liant acrilic de înaltă calitate și nisip silicios cu granulație de aproximativ 1-1,6 mm. Se folosește pentru crearea de suprafețe decorative colorate pe tencuieli tradiționale, suporturi din beton și ipsos, pe gips-carton sau PAL.

- rezistență mecanic
- rezistență la intemperii
- hidrofobă
- rezistență la ploi acide și gaze de eșapament
- ușor de întreținut
- lavabilă și rezistență la frecare



SET 19 kg (4 x 3,5 kg nisip + 5 kg liant)

12 buc liant + 48 buc nisip

3,5-4 kg/m² la granulație 1-1,6 mm

PALETAR TENCUIALĂ MOZAICATĂ

COLOUR SHADES



Din cauza tehnologiei de tipar, culoarea nisipurilor silicioase din mostrar este doar orientativă.

Vopsele pentru metal

Rolul lor este să protejeze metalele de substanțele care favorizează coroziunea. Cerințele specifice asupra proprietăților pun un accent sporit pe compoziția vopselelor. De aceea, în gama noastră de vopsele pentru metal oferim vopsele ecologice, foarte rezistente la coroziune sau remarcabile prin ușurința aplicării. Multe dintre ele sunt potrivite atât pentru suprafețe metalice, cât și din lemn.

ROKOEMAIL S 2013 / 2013



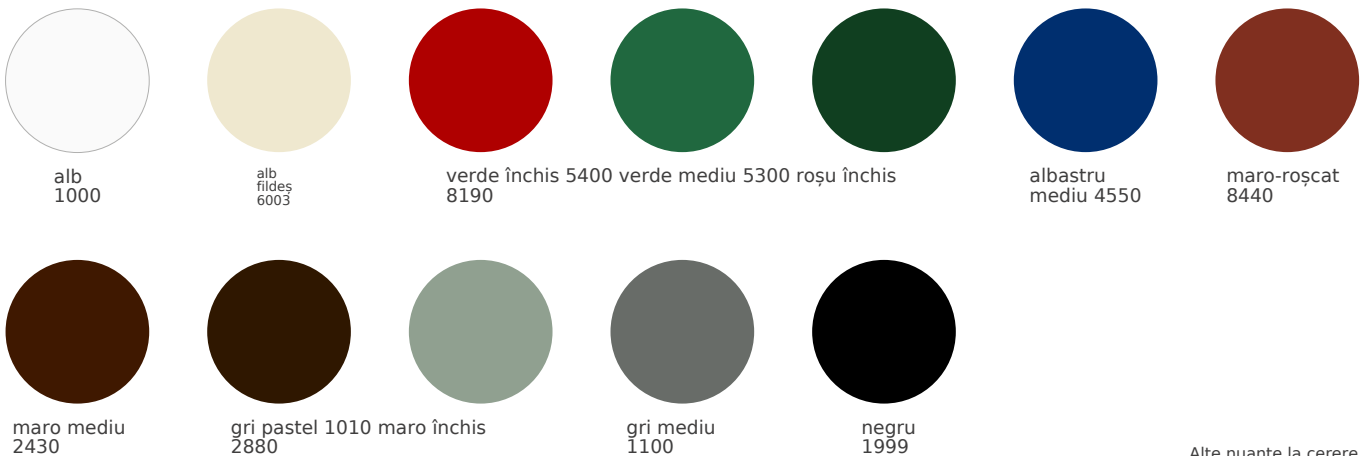
Email alchidic universal lucios, final, pentru metal și lemn — unul dintre cele mai populare emailuri finale pentru gospodării și meșteri. Se aplică pe vopsele de bază și intermediare și este destinat utilizării la interior și exterior. Este potrivit pentru acoperiri finale lucioase, în special pentru structuri din oțel. Este potrivit și pentru tratarea suprafețelor utilajelor de construcții, suprastructurilor, echipamentelor de transport, gardurilor, ușilor din tablă etc. Se aplică bine cu trafaletul și pensula.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • ușor de aplicat • vopsea pentru bricolaj • pe metal și lemn • lucios 		0,6 l	576 buc	12,6 m ² /l la 30 μm film uscat
		3 l	105 buc	

PALETAR ROKOEMAIL S 2013

Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



VOPSELE PENTRU METAL

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKOPRIM RK 101 / RK 101



<p>Grund universal de bază anticoroziv, cu uscare rapidă, pentru metal și lemn. Nu conține metale grele, este un produs ecologic. Datorită compoziției sale se prelucrează ușor, reprezentând astfel o soluție ideală pentru bricolaj sau uz casnic.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • anticoroziv • uscare rapidă 0,75 l 	 	12 kg	576 buc	10,3 m ² /l la 50 μm
				105 buc	
				36 buc	

ROKOZINK ANTIKOR / RK 120



<p>Grund anticoroziv cu conținut ridicat de praf de zinc, care atinge proprietăți anticorozive excelente. Este potrivit pentru construcții din metal și oțel, poduri, stâlpi, linii aeriene, garduri, pasarele, șasiuri de vehicule etc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • protecție anticorozivă excelentă • uscare rapidă 	 	1 kg	576 buc	1 kg / 4-6 m ² la 30 μm film uscat
			8 kg	36 buc	

ROKOTOP NATUR / RK 411



<p>Vopsea finală special termorezistentă, realizată pe baza rășinilor alchidice modificate, fără arome. Potrivită pentru vopsirea radiatoarelor și țevilor de apă caldă. Rezistă la temperaturi de până la 120 de grade.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • foarte termorezistentă • albă • culoare stabilă • lucioasă 	 	0,75 l	576 buc	10-12,5 m ² /l pe strat
			3,2 l	105 buc	

VOPSEA DE FIERĂRIE / RK 300.9005R.MAT



<p>Vopsea autogrunder, anticorozivă, cu uscare rapidă, concepută pentru aplicare într-un singur strat. Această vopsea este destinată tehnologiilor care cer o uscare foarte rapidă. Se laudă cu o aderență excelentă și poate fi folosită pe metale ușoare și table zincate. Nu conține metale grele.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • uscare rapidă • aplicare comodă • ecologică • autogrunder • mată • anticorozivă • tixotropă 	 	3 kg	576 buc	6,7 m ² /kg la 50 μm
			10 kg	105 buc	

ROKOPRIM AKRYL HAFTGRUND RK 102



<p>Grund anticoroziv monocomponent excelent, cu uscare rapidă, cu fosfat de zinc. Potrivit pentru aplicații exigente, inclusiv metale ușoare și oțel zincat. Folosit cel mai adesea ca bază pentru vopsele finale sintetice și poliuretane.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • anticoroziv • uscare rapidă • tixotrop • aderență ridicată • poate fi acoperit cu emailuri PUR 	 	0,8 kg	480 buc	1 kg / 9,8 m ² la 40 μm film uscat
			5 kg	84 buc	
			12 kg	36 buc	
			23 kg	20 buc	

Lazuri și protecția decorativă a lemnului

Necesitatea protejării lemnului este incontestabilă: fără protecție, lemnul este expus unei serii de influențe care pot ataca și, în final, distruge materialul natural. Cei mai mari dușmani ai lemnului sunt umezeala sub orice formă, radiațiile UV și organismele dăunătoare în sensul cel mai larg al cuvântului. Pentru toți acești „dăunători”, ROKOSPOL a.s. oferă produse cu proprietăți unice, care pot proteja perfect lemnul. Pot fi folosite atât la interior, cât și la exterior. Multe dintre ele sunt fără arome, inodore, tixotrope și ușor de aplicat.

ROKOLAZUR NATUR THIX / RK 203



Lazură semitransparentă fără compuși aromatici pentru protecția tuturor tipurilor de lemn și pentru înfrumusețarea lui, atât la interior, cât și la exterior. Nu conține arome nocive, deci poate fi folosită și în interior. Este produsă în variantă care nu curge (tixotropă) și creează o peliculă elastică ce protejează lemnul de intemperii și radiații UV. Aplicații tipice: case din lemn, tavane din lemn, ferestre, uși, garduri, șindrila, obloane etc. Poate fi folosită pe toate tipurile de lemn.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • fără arome • protecție excelentă a lemnului • prelucrare ușoară și aplicare comodă • tixotrop, gelatinos • potrivit pentru interior • fără miros nociv • evidențiază desenul lemnului 		0,75 l	576 buc	1 l / 7-11 m ² într-un strat
		3 l	80 buc	

PALETAR ROKOLAZUR NATUR THIX

Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



LAZURI ȘI PROTECȚIA DECORATIVĂ A LEMNULUI

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

ROKOBIOSTOP / RK 205



<p>Impregnant premium pentru lemn pe bază de rășini uleioase și uleiuri, care pătrunde treptat adânc în lemn și îi asigură protecția pe termen lung. Întărește lemnul și îl face mai hidrofob, fiind astfel mai bine protejat de influențele climatice. Este ideal ca prim strat înainte de tratarea finală a suprafeței lemnului (de ex. lac, lazură, vopsea în strat gros) și funcționează excelent și ca amorsă de aderență.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • nediluat/gata de utilizare • protejează lemnul pe termen lung • bază naturală, fără biocide • prelungeste viața lazurii • respinge insectele • punte de aderență pentru straturile următoare 		0,75 l	576 buc	0,1-0,2 l/m ² în funcție de natura suprafeței și de umiditatea lemnului
			3 l	105 buc	

ULEI DE PROTECȚIE ROKO / RK 217



<p>Oferă o protecție excelentă pentru mobilierul de grădină, terase și alte produse din lemn (acoperiri noi și renovate de ferestre și rame, uși, garduri, fațade, balcoane etc.). Se folosește la protejarea lemnului exotic și autohton (mai degrabă moale). Creează o peliculă de protecție și întârzie încăruntirea lemnului.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • rezistent la intemperii • protejează suprafața de apă și umezeală • aplicare comodă • stabil UV • inodor 		1 l	480 buc	1 l / 6-10 m ² în funcție de absorbția suprafeței
			3 l	105 buc	

ULEI DE PROTECȚIE ROKO CU CEARĂ / RK 216



<p>Protecție excelentă pentru mobilierul de grădină, terase și alte produse din lemn (acoperiri noi și renovate de ferestre și rame, uși, garduri, fațade, balcoane etc.). Potrivit pentru protecția lemnului exotic și autohton (mai degrabă moale). Lemnul își păstrează aspectul natural, iar încăruntirea lui este întârziată.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • conține ceară • rezistent la intemperii • stabil UV • protejează lemnul de apă și umezeală • inodor • uleios 		1 l	480 buc	1 l / 6-10 m ² în funcție de absorbția suprafeței
			3 l	105 buc	

WOODPUR DD 315 / RK 206



<p>Lac poliuretanic monocomponent folosit la acoperirea lemnului tare și moale, în special pardoseli, mobilier, placaje, obiecte din lemn etc. Se remarcă prin rezistență și durabilitate ridicate la apă, agenți de curățare, alcool, solvenți și alte substanțe chimice.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • rezistență mecanică excelentă • lucios și semimat • interior 		0,75 l	576 buc	8-10 m ² /l
			3 l	105 buc	

ROKOLAK S 1002 / 1002



<p>Lac sintetic transparent potrivit pentru vopsirea lemnului și metalului. Poate fi folosit atât la interior, cât și la exterior. Produsele din oțel de la exterior trebuie acoperite mai întâi cu un strat de grund anticoroziv.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • lemn și metal • interior și exterior • transparent 		0,7 kg	576 buc	1 kg / 17 m ² la 25 μm strat uscat
			4 kg	80 buc	
			15 kg	20 buc	

LAZURI ȘI PROTECȚIA DECORATIVĂ A LEMNULUI

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

AGENT ROKO DE ÎNVIORARE A LEMNULUI / RK 723



Curățător și agent de învioreare a lemnului foarte eficient, îndepărtează încăruntirea cauzată de intemperii. Spre deosebire de alți curățători de albire pe bază de clor, nu deteriorează fibrele lemnului. Îndepărtează murdăria de suprafață și redă lemnului un aspect viu și luminos (mobilier de grădină, garduri, pergole etc.).

- pentru toate tipurile de lemn
- nu deteriorează fibrele lemnului
- foarte eficient
- ușor de aplicat



1 l 105 buc 1 l / 5-15 m² în funcție de starea suportului

PROCEDURA DE LUCRU: înviorearea lemnului *



Starea înainte de vopsire.



Pregătiți uneltele și materialele.



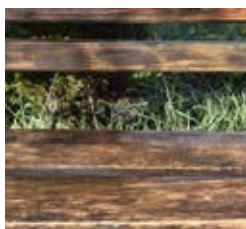
Îndepărtați resturile vopselei vechi.



Curățați suprafața mecanic.



Aplicați agentul de învioreare a lemnului (turnare, pulverizare).



Lăsați suprafața să se usuce (optimal în soare). Aplicați uleiul de protecție sau uleiul de protecție. Lăsați să acționeze 15-30 de minute.



Spălați suprafața cu apă repetată procedura dacă încăruntirea este severă.



*Pentru procedura detaliată folosiți fișa tehnică.

ROKWOOD
SYSTEM

perfectă
protecția
lemnului tău

1. STRAT DE
IMPREGNARE

2. STRAT
FINAL



NOU



LANSEAZĂ-ȚI PROIECTUL VEDETĂ

VOPSEA ANTICOROZIVĂ, DE BAZĂ ȘI FINALĂ

✓ rezistență excelentă la coroziune ✓ flexibilitate
excelentă rezistență la UV și intemperii luciu ridicat



PENTRU RUGINĂ, METAL, LEMN ȘI BETON



Acoperiri universale

Reprezintă o categorie specială de acoperiri, deoarece pot fi folosite pe majoritatea suprafețelor: de la structuri și produse din oțel, prin table zincate, materiale neferoase precum aluminiu, alamă, cupru, zinc, până la lemn, beton și unele tipuri de plastic. Funcționează pe bază de rășini acrilice sau alchid-uretanice (în solvent sau pe bază de apă). Sunt anticorozive, autogrunduitoare, cu uscarea rapidă și ușor de lucrat.

ROKOSIL UNIVERS / RK 331



Vopsea universală anticorozivă foarte eficientă, de bază și finală în una, care se caracterizează prin flexibilitate, aderență și rezistență excelente la variații de temperatură și intemperii. Se folosește pe metal (oțel și tablă zincată), suprafețe metalice ruginite, lemn, sticlă și beton aparent. Rășinile alchidice uretanizate și aditivul anticoroziv special conferă produsului stabilitate cromatică de lungă durată și rezistență la UV și intemperii, ceea ce prelungeste semnificativ stabilitatea luciului și rezistența ridicată la coroziune. Vopseaua poate fi descrisă ca o nouă generație de protecție anticorozivă.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • flexibilitate excelentă • rezistență excelentă la coroziune • luciu ridicat (20 nuanțe) și mat (2 nuanțe) • nuanțe stabile • rezistență la UV și intemperii • conține un aditiv anticoroziv special 		0,6 l	576 buc	7-12 m ² /l
		3 l	105 buc	

PALETAR ROKOSIL UNIVERS

Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



ACOPERIRI UNIVERSALE

ROKOSIL AKRYL 3V1 / RK 300



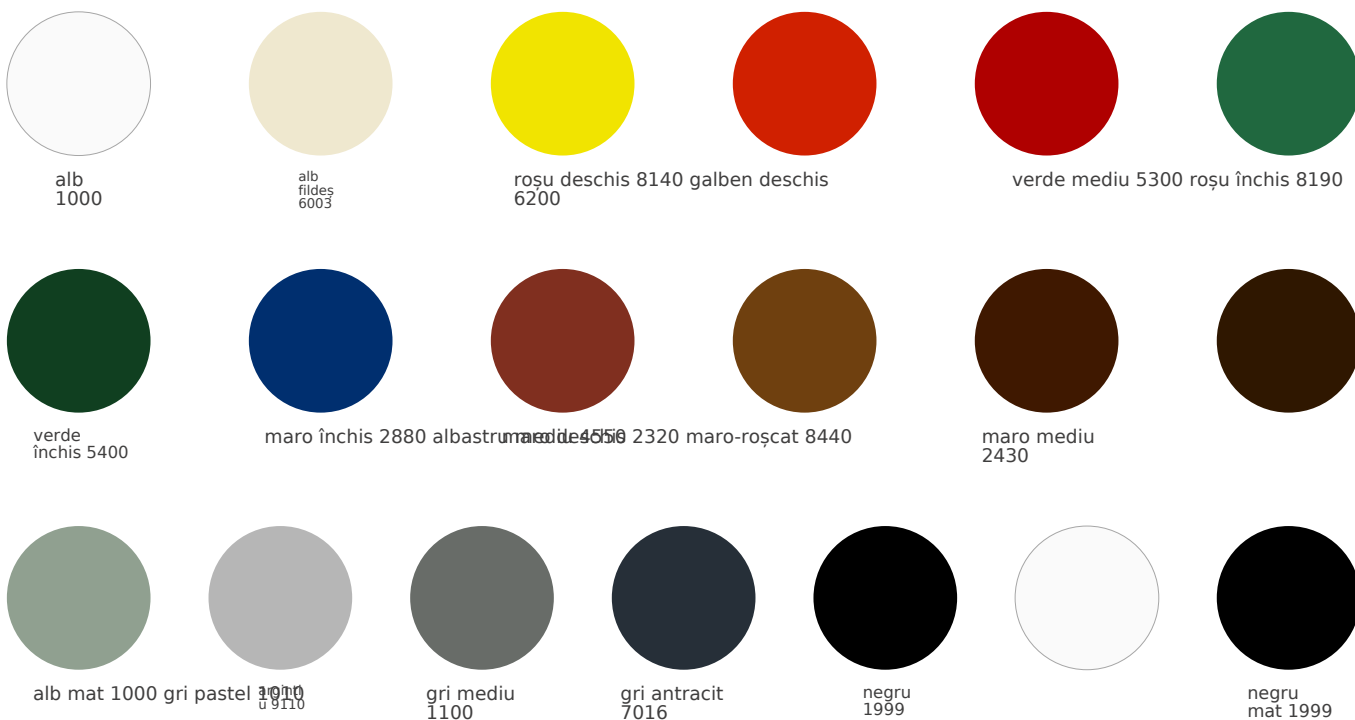
Vopsea multifuncțională autogrunderă, anticorozivă, cu uscare rapidă, pe bază de rășini acrilice în solvent cu aditivi de fosfat de zinc. Este destinată acoperirilor autogrunderă ale produselor din oțel, structurilor din oțel, tablelor din oțel și zincate, lemnului, betonului aparent, unor tipuri de plastic etc. Poate fi folosită pe aliaje zincate și metale ușoare. Nu conține metale grele, de aceea vopseaua poate fi descrisă ca un produs ecologic.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • uscare rapidă • aplicare comodă • ecologică • autogrunderă • anticorozivă • tixotropă • luciu mătășos (nuanțele negru și alb și în mat) 		0,6 l	576 buc	1 l / 8,8 m ² la 50 μm
		3 l	105 buc	
				

PALETAR ROKOSIL 3V1

Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



ACOPERIRI UNIVERSALE

ROKOSIL AQUA 3V1 / RK 612



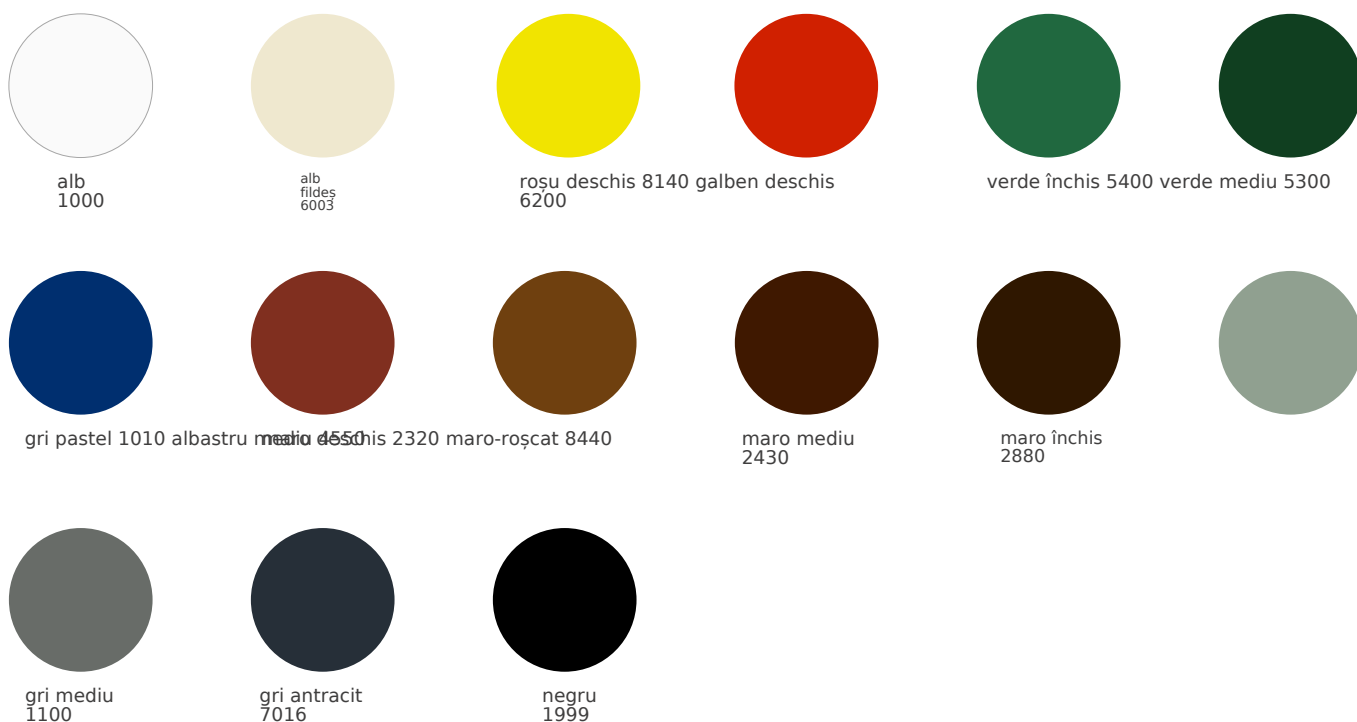
Acoperire anticorozivă pe bază de apă, pe bază de rășină acrilică modificată. Potrivită ca grund și strat final pe obiecte metalice (structuri, grinzi, table de oțel, garduri, țevi, unele tipuri de inox, fontă etc.) sau ca acoperire pe materiale neferoase (alamă, cupru, zinc). Potrivită și pentru beton aparent, acoperișuri (ca grund) și lemn stabil dimensional. Vopsea poate fi folosită pentru solicitări corozive medii.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

<ul style="list-style-type: none"> • aderență ridicată pe suporturi metalice și nemetalice • efect anticoroziv de lungă durată • foarte stabilă UV • rezistență la uleiuri de așchiere • acoperire excelentă • prelucrabilitate excelentă • rezistență de durată la intemperii • uscare rapidă • semimată 		0,6 l	576 buc	1 l / 8,8 m ² la 50 μm
		3 l	105 buc	

PALETAR ROKOSIL AQUA 3V1

Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.





Protecția acoperișului

Acoperișul este o zonă sensibilă a oricărei case. Mai ales dacă acoperișul este plat sau are o pantă mică. Există mai multe moduri de a-i spori protecția. Acoperirile special dezvoltate pentru acoperișuri se folosesc ca straturi finale pe asfalt, pentru hidroizolarea poliuretanică a acoperișurilor și pentru protejarea spumelor poliuretactice pulverizate de degradarea sub radiații UV. Se caracterizează prin rezistență UV ridicată, aplicare ușoară și durată lungă de viață. Produsul de top din acest segment este MEMBRANA FLEXIBILĂ ROKO RK 665.

MEMBRANĂ FLEXIBILĂ ROKO / RK 665

Acoperire hidroizolantă destinată protecției acoperișurilor din tablă zincată sau aluminiu care au o acoperire mai veche. Membrana este potrivită și pentru acoperiri noi sau de reînnoire a benzilor de asfalt pe acoperișuri. Poate fi folosită și pe suporturi precum eternit, diverse tipuri de țiglă etc. Se folosește și la protejarea spumelor poliuretactice pulverizate de degradarea prin radiații UV pe suprafețele acoperișurilor. Datorită compoziției sale, membrana formează după uscare o peliculă mată, foarte flexibilă, cu rezistență UV ridicată, care își păstrează proprietățile elastice chiar și la temperaturi sub zero. Recomandăm aplicarea acoperirii cu un pulverizator de înaltă presiune. Înainte de aplicarea membranei este indicat să degresați suprafața acoperișului, de ex. cu curățătorul industrial universal Roko Cleaner UNI, destinat degresării metalului și altor suprafețe de pe acoperișuri. Pe acoperișurile metalice, pentru a spori efectul anticoroziv, se recomandă aplicarea grundului ROKOSIL AQUA 3v1 RK 612. Curățați zonele atacate de coroziune severă și vopsiți-le cu o vopsea specială cu conținut sporit de zinc, Rokozink Antikor RK 120.

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu

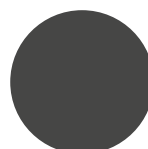
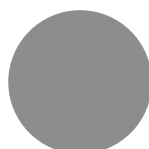
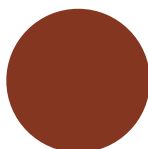
<ul style="list-style-type: none"> • rezistență UV excelentă • foarte flexibilă, acoperire bună • ușor de aplicat • uscare rapidă • neinflamabilă, durabilă 		8 kg	64 buc	0,5-0,7 kg/m ² pentru straturi de protecție 1-2 kg/m ² pentru renovări
		25 kg sau la înțelegere	16 buc	



TOP
PRODUS

PALETAR MEMBRANĂ FLEXIBILĂ ROKO

Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



maro-roșcat verde închis antracit gri deschis roșu cărămiziu *Alte nuanțe la cerere.

PROCEDURA DE LUCRU: MEMBRANA FLEXIBILĂ ROKO



Pregătirea materialului.



Mostră de suprafață.



Aplicați vopsea anticorozivă pe zonele afectate de coroziune.



Suprafața tratată după aplicarea stratului anticoroziv.



Uscarea stratului anticoroziv durează aproximativ 4-5 ore.



Tratați cu MEMBRANA FLEXIBILĂ ROKO RK 665.



Amestecați înainte de utilizare.



Pulverizați cu echipament de pulverizare la presiune înaltă (2 straturi).



Consum recomandat 0,5-0,7 kg/m².



Suprafața finală.

NOU

M

SPRAY-URI

CALITATE FĂRĂ COMPROMISURI



PE MAJORITATEA SUPRAFEȚELOR ABSORBANTE ȘI NEABSORBANTE

- ✓ **GAMĂ LARGĂ DE UTILIZĂRI USCARE**
- ✓ **RAPIDĂ**

- ✓ **STABILITATE RIDICATĂ LA INTEMPERII ȘI UV**



proprietăți apl. ambalaj pe palet

SPRAY ROKO AKRYL COLOR / VR 247

Este un email pentru interior și exterior, potrivit pentru majoritatea suprafețelor absorbante și neabsorbante, de ex. lemn, metal, sticlă, beton, ceramică, plastic (cu excepția PP și PE) și alte suporturi. Are aderență excelentă și putere mare de acoperire. O trăsătură caracteristică este rezistența sporită la radiații UV și intemperii. Se remarcă și prin uscare rapidă (vopseaua se usucă la atingere în aproximativ 15 minute) și stabilitate ridicată a nuanței.

- aderență excelentă
- acoperire mare
- rezistent la UV și intemperii



0,4 l 56 cutii (12 buc/cutie)

PALETAR SPRAY ROKO AKRYL COLOR Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



SPRAY-URI



proprietăți apl. ambalaj pe palet

SPRAY GRUND ANTICOROZIV ROKO / VR 260

Vopsea de bază cu componente anticorozive, destinată tratării suporturilor înainte de aplicarea vopselelor finale în spray. Trăsătura sa caracteristică este aderența excelentă, chiar și pe unele suporturi problematice (de ex. plastic — cu excepția PP și PE, sticlă, unele metale). Se usucă rapid, are putere mare de acoperire și, datorită întinderii bune, nivelează chiar și micile neregularități și zgârieturi, de exemplu pe automobile. Se șlefuiește ușor.

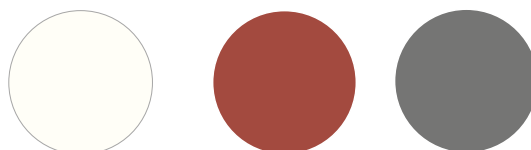
- eficiență anticorozivă ridicată
- pentru repararea zgârieturilor mici
- uscare rapidă



0,4 l 56 cutii (12 buc/cutie)

PALETAR SPRAY GRUND ANTICOROZIV

Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



gri roșcat alb



SPRAY SUPERMARKER / VR 255

Vopsea acrilică fluorescentă premium pentru marcarea la interior și exterior. Vopseaua este rezistentă la intemperii, radiații UV și umezeală. Are putere mare de acoperire și aderență (chiar și pe suprafețe ude). Spray-ul are o valvă specială 360° care permite pulverizarea precisă în orice poziție. Nu servește ca protecție anticorozivă. Vopseaua este potrivită pentru construcții și topografie. De exemplu, pentru marcarea suprafețelor de asfalt și beton, parcarilor, pereților, trotuarelor etc. Se folosește și la marcarea suprafețelor din lemn și a celor din metal, sticlă sau plastic.

- pulverizare precisă
- uscare rapidă
- acoperire excelentă
- aderență excelentă
- valvă specială 360°



0,5 l 56 cutii (12 buc/cutie)



SPRAY DE MARCARE ROKO / Z.012

Vopsea acrilică specială pentru marcarea la interior și exterior. Se caracterizează prin rezistență la intemperii, are putere mare de acoperire și aderență (chiar și pe suprafețe ude). Spray-ul are o valvă specială care permite pulverizarea în toate direcțiile. Se folosește la marcarea copacilor, pereților, parcarilor, terenurilor de sport și de joacă, barierelor, spațiilor industriale, țevilor, străzilor, pietrelor, solului, asfaltului și traseelor. Spray-ul de marcarea nu servește ca protecție anticorozivă.

- uscare rapidă
- extrem de dens
- acoperire excelentă
- aderență excelentă
- aplicare ușoară
- fără plumb



0,5 l 56 cutii (12 buc/cutie)

PALETAR SUPERMARKER / SPRAY DE MARCARE Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



albastru fluorescent portocaliu fluorescent roșu fluorescent roz fluorescent verde fluorescent galben fluorescent

proprietăți apl. ambalaj pe palet



SPRAY ROKO ZINC / VR 256

Spray-ul este potrivit pentru protecția anticorozivă și repararea pieselor zincate și a suprafețelor metalice din fier, aluminiu și oțel, precum structuri, țevi, jgheaburi, containere metalice, fittinguri, garduri, unelte de lucru etc. Este ideal pentru retușuri, finisare și repararea pieselor zincate acolo unde se cere o acoperire gri deschis. Vopseaua creează un strat uniform, durabil, care poate fi revopsit sau lăsat ca protecție finală a suprafeței.

- protecție anticorozivă și catodică
- zincare la rece
- uscare rapidă



0,4 l 56 cutii (12 buc/cutie)



gri deschis



SPRAY ROKO ZINC-ALU / VR 257

Este destinat protecției anticorozive și reparării pieselor zincate și suprafețelor metalice din fier, aluminiu și oțel, precum structuri, țevi, jgheaburi, containere metalice, fittinguri, garduri, unelte de lucru etc. Conținutul foarte ridicat de zinc conferă produsului o rezistență excelentă la coroziune. Se folosește și ca protecție anticorozivă a suprafețelor după sudare. Vopseaua creează un strat uniform, rezistent, care poate fi revopsit sau lăsat ca protecție finală a suprafeței.

- conținut ridicat de zinc
- protecție de lungă durată împotriva coroziunii și radiațiilor UV
- repararea suprafețelor zincate
- protecție anticorozivă a suprafețelor după sudare
- uscare rapidă



0,4 l 56 cutii (12 buc/cutie)



gri închis



SPRAY ROKO PENTRU RADIATOARE / VR 258

Vopsea specială destinată renovării și protejării tuturor suprafețelor exterioare și interioare ale radiatoarelor și caloriferelor. Vopseaua rezistă la temperaturi de până la 120 °C. Se caracterizează prin acoperire mare, aderență excelentă, uscare rapidă, creează o suprafață albă netedă și garantează un aspect final perfect chiar și în zonele greu accesibile ale radiatoarelor.

- acoperire mare
- uscare rapidă
- aderență excelentă
- rezistentă la 120 °C



0,4 l 56 cutii (12 buc/cutie)



alb fildes



SPRAY-URI

proprietăți apl. ambalaj pe palet



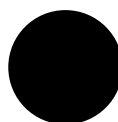
VOPSEA ROKO TERMOREZISTENTĂ PÂNĂ LA 690 °C / VR 259

Vopsea neagră termorezistentă de înaltă calitate, pe bază de rășină siliconică modificată, care suportă temperaturi ridicate și este ideală pentru acoperirea suprafețelor metalice din fier, oțel sau aluminiu, de ex. suprafețe de cuptoare, sobe, plite, grătare, burlane, coșuri de fum, motociclete etc. Este ideală pentru tinichigii auto, fierari și profesioniști din industria oțelului. Este o vopsea cu efect anticoroziv ridicat, stabilitate UV și rezistență la intemperii.

- rezistență la 690 °C
- eficiență anticorozivă ridicată
- stabilitate ridicată la intemperii și UV



0,4 l 56 cutii (12 buc/cutie)



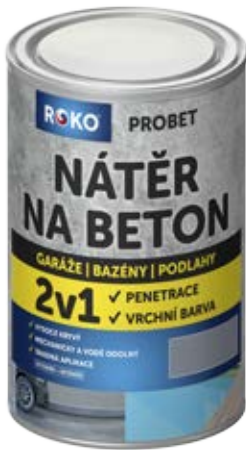
negru



Vopsele pentru beton

Suprafețele din beton au caracteristici specifice de care trebuie să se țină cont la planificarea oricăror lucrări. Înainte de începerea lucrului este important să luați în calcul sarcina pe care o va suporta betonul, tipul de solicitare și scopul în care va fi folosită suprafața vopsită. Acești factori influențează fundamental alegerea corectă a sistemului de acoperire. ROKOSPOL a.s. oferă atât meșterilor amatori, cât și profesioniștilor o soluție inovatoare sub forma produsului ROKOPROBET. Acest produs a fost dezvoltat special pentru o gamă largă de suprafețe din beton, inclusiv piscine, și are o serie de proprietăți unice.

ROKO PROBET / RK 876



Acoperire sintetică pentru suprafețe din beton la exterior sau interior, de ex. în garaje, spații nerezidențiale, pivnițe, ateliere, balcoane. Potrivită și pentru hidroizolarea finală a piscinelor din beton. Este rezistentă la uleiuri, alcooli (agenți de curățare și igienizare) și la acizi slabi, baze și soluții de săruri (agenți de dezghețare). Suportă sarcini termice continue de până la +60 °C. Acoperirea poate fi reparată ușor oricând prin revopsire. ROKOPROBET poate fi folosit nu doar ca strat final, ci și ca amorsă.

apl. ambalaj pe palet consum mediu

- acoperire mare
- impermeabilă
- rezistență mecanic
- aplicare ușoară
- strat final și grund

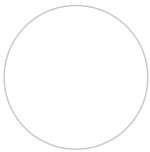


1 kg
5 kg

576 buc
84 buc

1 kg / 6–8 m²
într-un strat, la
o grosime
medie a filmului
uscat de 50 μm

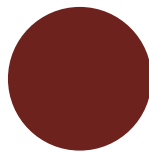
PALETAR ROKO PROBET Din cauza limitărilor de tipar, paletarele au caracter orientativ.



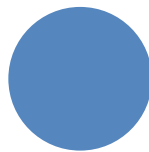
verde 6017 gri 7046 alb 9003



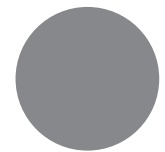
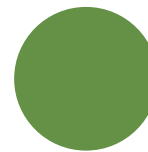
bej 1001 nisău 5002



alb 9003



verde pal
6011



PROCEDURA DE LUCRU: ROKO PROBET



Starea înainte de aplicare.



Curățați fisurile din beton și aspirați suprafața.



Etanșați fisurile din beton.



După uscare, șlefuiți suprafața cu o mașină orbitală sau un polizor unghiular.



Aspirați suprafața după șlefuire.



Pregătiți amorsa — vopsea și diluant S 6005 1 : 1.



Amorsați suportul prin tehnica straturilor încrucișate.



Minimum 5 ore de repaus înainte de stratul final.



Finisați pardoseala prin tehnica straturilor încrucișate.



Suprafața finală — circulabilă după 8 ore la 20 °C.



EVERCLEAN SYSTEM



PROTECȚIE PE TERMEN LUNG

A FAȚADELOR, ACOPERIȘURILOR ȘI PAVAJELOR
ÎMPOTRIVA MUCEGAIULUI, MUȘCHIULUI ȘI ALGELOR



ÎNDEPĂRTEAZĂ
MUȘCHI, CALCAR,
MUCEGAI

+



PROTECȚIA
FAȚADEI



PROTECȚIA pavajului
PROTECȚIA ACOPERIȘULUI



EVERCLEAN SYSTEM

SCAPĂ DE

ALGE, MUȘCHI ȘI MUCEGAI



2 PASI PENTRU O FAȚADĂ, ȚIGLÉ ȘI PAVAJE CURĂTE

1

Curățați
suprafața
afectată

**ROKO
EVERCLEAN
CLEANER**

ÎNDEPĂRTEAZĂ
MUȘCHI, ALGE,
MUCEGAI



2

Creați un
strat de
protecție pe:

✓ **ACOPERIȘUL**

**ROKO
EVERCLEAN
ROOF
PROTECT**



✓ **FAȚADA**

**ROKO
EVERCLEAN
FACADE
PROTECT**



✓ **PAVAJUL**

**ROKO
EVERCLEAN
STONE
PROTECT**



Acoperiri funcționale

Acestea reprezintă un segment special al ofertei de acoperiri a companiei. Datorită orientării noastre spre inovație și dezvoltare proprie, am lansat o gamă de produse care protejează fațadele, acoperișurile, plăcile, piatra și alte materiale minerale de intemperii și de dezvoltarea algelor, mușchiului și mucegaiului.

proprietăți apl. amb. pe palet consum



NEW

EVERCLEAN SYSTEM

ROKO EVERCLEAN FACADE PROTECT / VR 263

Se folosește la protejarea fațadelor noi și la renovarea fațadelor mai vechi împotriva intemperiiilor, care provoacă degradarea fațadei prin dezvoltarea microorganismelor (mușchi, mucegai etc.). Produsul protejează fațada și de schimbările de culoare ale suprafeței cauzate de radiațiile UV și ploaie. Produsul este destinat tratării unei game largi de fațade cu granulații diferite. Este al doilea pas al sistemului EVERCLEAN în doi pași, care protejează acoperișurile, fațadele și suprafețele din beton sau piatră de alge, mușchi și mucegai.

- păstrează aspectul original al fațadelor
- previne formarea și dezvoltarea mucegaiului și algelor
- acoperire transparentă
- efect de autocurățare
- eficiență ridicată
- efect de lungă durată, exterior
- nediluat/gata de utilizare



1 l	312 buc	0,08–0,13 l/m ²
5 l	90 buc	

ROKO EVERCLEAN ROOF PROTECT / VR 262

Este destinat protecției pe termen lung a materialelor de acoperiș (țigle din beton sau alte materiale absorbante) împotriva intemperiiilor și a dezvoltării mușchiului și algelor. Odată aplicat, este absorbit în materialul poros, protejând nu doar suprafața, ci și partea interioară a materialului. Compoziția inovatoare ajută la menținerea coeziunii suprafeței, prevenind degradarea și dezvoltarea mușchiului și algelor. Este al doilea pas al sistemului EVERCLEAN în doi pași.

- eficiență ridicată
- acoperire transparentă
- previne formarea și dezvoltarea algelor și mușchiului
- efect de autocurățare
- previne degradarea
- exterior
- diluare 1 : 9



1 l	312 buc	0,08–0,13 l/m ²
5 l	90 buc	

Roko everclean stone protect / VR 270

Se folosește la protejarea materialelor minerale, suporturilor minerale absorbante, pavajelor, betonului, cărămizilor, imitațiilor de piatră etc. de intemperii și de dezvoltarea algelor și mușchiului. După aplicare este absorbit în materialul poros și astfel protejează nu doar suprafața, ci și părțile interioare ale materialului. Compoziția inovatoare ajută la menținerea coeziunii suprafeței și previne astfel degradarea ei și acoperirea cu mușchi și alge. Este al doilea pas al sistemului EVERCLEAN în doi pași, care protejează acoperișurile, fațadele și suprafețele din beton sau piatră de alge, mușchi și mucegai.

- eficiență ridicată
- previne formarea și dezvoltarea algelor și mușchiului
- acoperire transparentă
- efect de autocurățare
- previne degradarea
- exterior
- diluare 1 : 9



1 l	312 buc	0,08–0,13 l/m ²
5 l	90 buc	

HYDROINN S / RK 812

Agent hidrofob și de întărire transparent, diluabil cu apă, foarte eficient, pentru impregnarea fațadelor, cărămizii aparente, plăcilor din cărămidă, pietrei naturale și artificiale, sculpturilor, pentru tratarea tencuielilor din argilă la exterior și interior. Păstrează permeabilitatea originală la vaporii de apă și aspectul natural al suportului, mărinnd semnificativ efectul de respingere a apei prin crearea unei suprafețe hidrofobe. Reduce murdărirea suprafeței și îi îmbunătățește curățarea.

- hidrofob
- păstrează respirabilitatea și aspectul original al suportului



1 kg	312 buc	0,15–0,3 kg/m ² într-un strat (în funcție de starea suportului i)
5 kg	90 buc	





**Chimie pentru
gospodărie**

Curățători / decapanți

În gama noastră de curățători și decapanți veți găsi o serie de produse capabile să curețe la înaltă calitate suprafețe murdare, pereți afectați de mucegai sau să degreseze suprafețe metalice, pardoseli și acoperiri vechi înainte de vopsirea cu vopsele pe bază de apă sau solvent. În plus, avem și soluții pentru îndepărtarea spumelor PUR de pe diverse suprafețe. Nu doar pasionații de bricolaj vor aprecia produsele care permit îndepărtarea ușoară a acoperirilor vechi de pe metal, beton, suprafețe minerale sau lemn.



ROKO CLEANER UNI / VR 210

Degresant și curățător industrial universal pentru suprafețe mediu murdare și pentru degresarea suprafețelor metalice, pardoselilor, vopselelor vechi și altor suprafețe înainte de vopsirea cu vopsele pe bază de apă și solvent. Pentru spălarea motoarelor, spălare în ateliere de reparații, galvanizări, vopsitorii, pentru curățarea industrială a sticlei. Degresarea se poate face manual, prin pulverizare la presiune joasă și înaltă, prin înmuiere; poate fi folosit și în echipamente cu ultrasunete și alte dispozitive profesionale.

proprietăți apl. ambalaj pe palet



<ul style="list-style-type: none"> • pe bază de apă • foarte eficient • nu face spumă • fără hidroxizi • concentrat, se diluează până la 1:10 	  	0,5 l	576 buc
		5 l	90 buc



ROKO EVERCLEAN CLEANER / VR 276

Produs destinat îndepărtării mușchiului, mucegaiului și algelor de pe tencuieli, fațade, țigle, suprafețe de beton aparent, scări din beton, pavaj autoblocant, piatră și alte suprafețe minerale. Împiedică dezvoltarea mucegaiului, mușchiului și algelor în zidăria deja infectată și acționează și preventiv. Este primul pas al sistemului EVERCLEAN în doi pași, care protejează fațadele, acoperișurile și suprafețele din beton sau piatră de alge, mușchi și mucegai.

proprietăți apl. ambalaj consum mediu pe palet

<ul style="list-style-type: none"> • eficiență ridicată • efect de lungă durată • interior și exterior • nediluat/gata de utilizare • fără solvenți și clor • păstrează aspectul original al fațadei 	 	1 l	0,07-0,15 l/m ² pe strat,	312 buc
		5 l	în funcție de tehnica de aplicare și starea suportului	90 buc





ROKO CLEANER ANTIBAC / VR 238

Folosiți acest produs pentru curățarea pereților și tavanelor interioare atacate de mucegai și pentru prevenirea atacului microbiologic. Nu conține clor sau alți agenți de albire.

Spre deosebire de curățătorii convenționali cu clor, care acționează doar foarte scurt timp, acesta acționează timp îndelungat și previne dezvoltarea ulterioară a organismelor nedorite. Este potrivit și pentru încăperi cu umiditate ridicată, precum băi, bucătării, subsoluri, încăperi slab încălzite, locuri cu punți termice sau unde umiditatea crescută nu este eliminată suficient în încăperi cu încălzire și ventilare inadecvate.

proprietăți apl. ambalaj pe palet

<ul style="list-style-type: none"> • fără clor • efect de lungă durată • îndepărtare și prevenție • nediluat/gata de utilizare 	 	0,5 l flacon cu pulverizator	576 buc
		5 l	90 buc

Decapanți

proprietăți apl. ambalaj pe palet consum mediu



ROKOPUR OFF / RK 724

Acesta este un decapant unic, foarte eficient, al spumelor PUR întărite (1K și 2K).

- foarte eficient
- ușor de folosit
- viteză mare de reacție a sistemului (secunde)



0,3 l 576 buc



CURĂȚĂTOR PENTRU STICLA ȘEMINEULUI ȘI ȘEMINEU / RK 722

Curățător universal pentru curățarea sticlei șemineului, părților din oțel și fontă ale șemineului, petelor vechi uscate de grăsimi vegetale și animale de pe suprafețele din sticlă și email ale sobelor, grătarelor etc. O trăsătură tipică este efectul sporit și dizolvarea foarte rapidă a murdăriei îndepărtate.

- extra eficient
- ușor de aplicat
- versatil



0,5 l 576 buc

DECAPANT VOPSELE VECHI PENTRU METAL / RK 855



Preparat sub formă de gel pentru îndepărtarea ușoară a vopselelor vechi, lacurilor și vopselelor bicomponente. Recomandat pentru îndepărtarea vopselelor de pe metal, beton, suprafețe minerale. Poate fi folosit pe suprafețe din oțel, aluminiu, cupru sau zincate.

- ușor de aplicat
- foarte eficient
- nu curge



1 l 192 buc 1 l / 2-7 m²

DECAPANT VOPSELE VECHI PENTRU LEMN / RK 856



Preparat sub formă de gel pentru îndepărtarea ușoară a lacurilor vechi, lazurilor, uleiurilor și băiturilor naturale și sintetice, pentru îndepărtarea vopselelor sintetice. Nu doar că îndepărtează toate acoperirile de suprafață, dar pătrunde și în structura lemnului, unde dizolvă parțial acoperirile penetrante (de ex. lacuri, băituri, uleiuri).

- ușor de aplicat
- pe toate tipurile de lemn
- nu curge



1 l 192 buc 1 l / 2-7 m²

Lichide tehnice

proprietăți apl. ambalaj pe palet



ALCOOL TEHNIC ROKO / RK 059

Se folosește la diluarea vopselelor pe bază de alcool, la curățarea, degresare și ca umplutură pentru lămpi cu alcool. Produsul nu trebuie folosit la fabricarea produselor alimentare.

- limpede, incolor
- miros specific 1 l 312 buc



ACETONĂ TEHNICĂ / RK 057



Degresarea și curățarea produselor din metal înainte de vopsire, curățarea uneltelor și echipamentelor de lucru, solvent special — acestea sunt funcțiile acetonei. Atenție: nu o folosiți pentru spălarea pielii!

- capacitate mare de curățare
- limpede, incoloră
- miros specific



1 l

480 buc

5 l

99 buc

BENZINĂ TEHNICĂ (WHITE SPIRIT) / RK 058



Benzina tehnică se folosește la degresarea și curățarea produselor metalice înainte de vopsire, precum și la curățarea uneltelor și echipamentelor de lucru. Servește și ca solvent special. Spălarea pielii cu benzină este strict interzisă.

- foarte inflamabilă
- limpede, incoloră
- miros caracteristic de benzină



1 l

480 buc

5 l

99 buc

DILUANT ROKO UNI / RK 002



Diluant universal pentru diluarea vopselelor sintetice pe bază de rășini alchidice, pentru uz hobby.

- limpede
- incolor 0,5 l



5 l

576 buc

480 buc

99 buc





ROKOSPOL a.s. — Producător de vopsele și materiale de construcție

Uzina de producție - Kaňovice 101, 763 41 Biskupice u Luhačovic, Republica Cehă, tel.: +420 577 110 111, +420 577 110 132

Sediul social - Krakovská 1346/15, 110 00 Praha 1, Republica Cehă, rokospol@rokospol.cz

www.rokospol.cz | www.rokospol.com | www.natri.to |  @ROKOSPOLas |  [rokospol.cz](https://www.instagram.com/rokospol.cz) |  ROKOSPOL a.s.

ROKO group, s.r.o. — Reprezentația din Slovacia

Južná 1, 915 01 Nové Mesto nad Váhom, tel.: +421 915 741 538, info@rokogroup.sk



