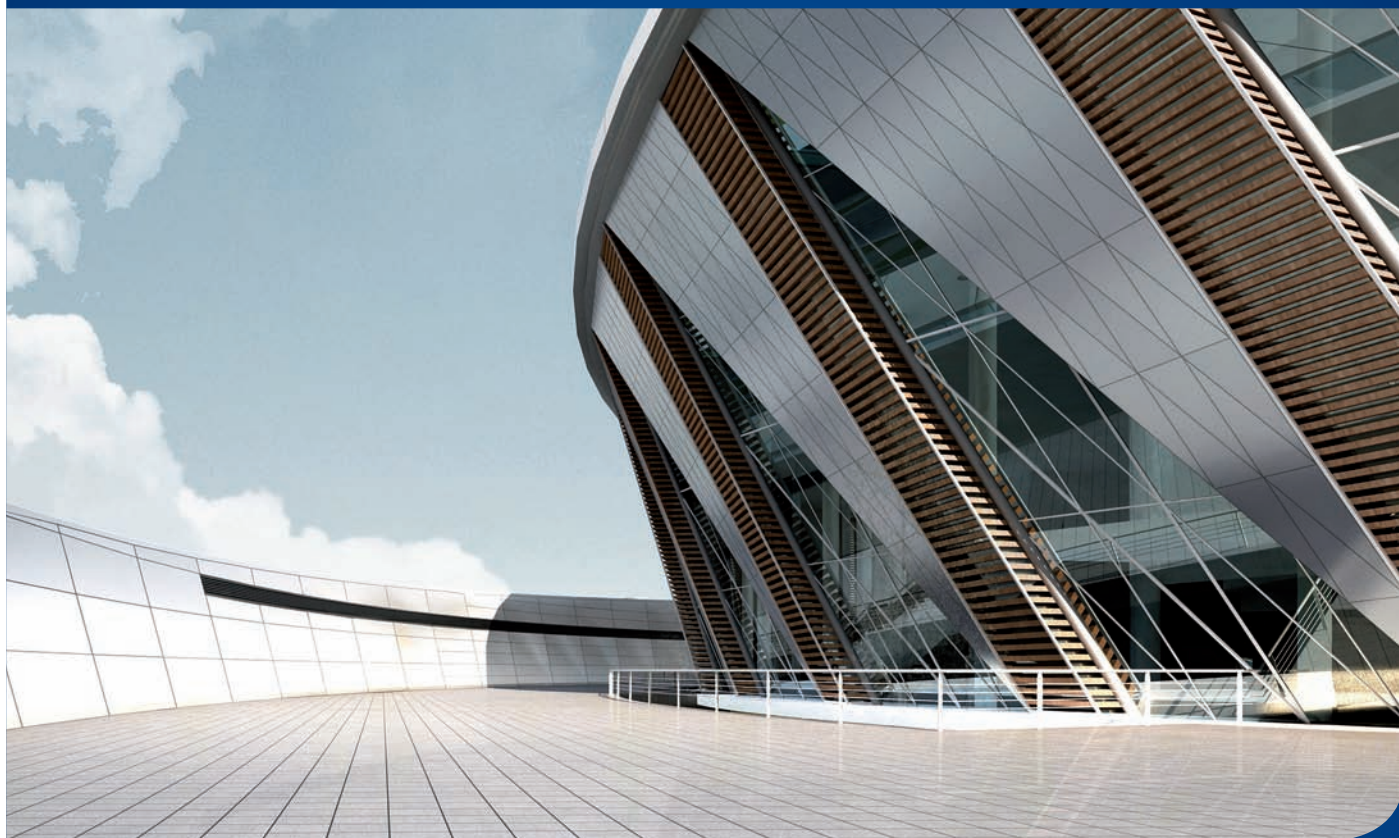


KATALOG VÝROBK PRO STAVEBNICTVÍ



JISTOTA PROFESIONÁLŮ



Dnes vyrábíme produkty, které naše konkurence teprve objevuje.

Akciová společnost ROKOSPOL představuje v České republice firmu orientovanou na výzkum a vývoj v oblasti stavební chemie a nátěrových hmot. Její výrobky reprezentují absolutní špičku na evropském, ale i světovém trhu.

Důraz na vlastní výzkum a vývoj ukazuje, že je to prakticky jediná cesta, jak konkurovat nadnárodním monopolům. Přitom je zde řada výrobků, které konkurence nemá, protože ani netuší, jaké možnosti dává spoluprá-

ce malé firmy s vědeckými pracovišti doma i v zahraničí. Politika firmy Rokospol je zaměřena především na kvalitu výrobků s důrazem na spokojenost zákazníka. Nevytváříme nákladné reklamní kampaně, na úkor cen našich výrobků. Naše úsilí raději vkládáme do podnikového výzkumu. Schopnost organizovat vědeckou a výzkumnou práci dává této firmě možnost vidět a budovat své výrobní portfolio podstatně lépe, než to dělá konkurence.

S důrazem na prosazování vědy a výzkumu do nových inovovaných výrobků.



Obsah:

- 2 | SUCHÁ VÝSTAVBA
- 6 | STAVEBNÍ VODOU EDITELNÉ
NÁT RY A OMÍTKY
- 12 | STAVEBNÍ HMOTY A CHEMIE
- 18 | PODLAHOVÉ SYSTÉMY
- 22 | NÁT ROVÉ HMOTY PRO
PROFESIONÁLY I KUTILY
- 27 | BYTOVÁ CHEMIE

Vysvětlivky symbolů:



natírání



válečkování



stříkání



namáčení



stěrka



strojní nanášení



jehlový váleček



hladítko



utěrka



papírová utěrka



SUCHÁ VÝSTAVBA

SUCHÁ VÝSTAVBA TMELY



Tmely pro vyplnění spár v sádkartonové konstrukci - výplňové i finální. Naše tmely se vyznačují jednoduchou zpracovatelností a možností snadného ručního broušení. Svými technickými parametry se řadí mezi materiály vhodné i do protipožárních konstrukcí. Bylo na ně vystaveno ES prohlášení o shodě a jsou označeny CE štítkem.



Rokofinal Plus

Pastovitá stavební hmota určená pro tenkovrstvou finální povrchovou úpravu sádkartonových konstrukcí. Je tvořena jemnozrnnou minerální výplní, speciálními pojivy, zušlechujícími přísadami a vodou. Nanáš se v tloušťce do 1 mm v jednom pracovním kroku. Vyniká vysokou bělostí a snadnou aplikací.

Rokofinal je určen pro finální povrchovou úpravu základních tmelů (Rokoplast, Profitmel, Rokoplast Rapid, Rokotmel) v tloušťce do 1 mm v jednom pracovním kroku. Je určen do interiérů. Není vhodný pro trvale vlhké a mokré prostředí.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
tixotropní		5 kg	100 ks	0,3–0,6 kg/m ²
super jemný		15 kg	39 ks	
zářivě bílý				

Rokoplast

Jedná se o práškový spárovací tmel na základní tmelení spár sádkartonových desek. Vyniká vysokou pevností spoje, nízkou objemovou hmotností, výbornou zpracovatelností a komfortní aplikací. Po rozmíchání má příjemnou, krémovou konzistenci a netvoří hrudky. Je také vhodný k drobným opravám poškozeného zdiva a omítek. Rokoplast vyniká zářivou bělostí, snadnou brousitelností a minimálním propadem na spáře.



Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
vysoce pevný ve spoji		2 kg	320 ks	0,3 kg/bm spáry hrany HRÁK
lehce brousitelný		5 kg	160 ks	
komfortní aplikace		20 kg	42 ks	

SUCHÁ VÝSTAVBA

TMELY



	Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
	Rokoplast Rapid	Práškový spárovací tmel na tmelení spár sádrokartonových desek. Má rychlý průběh tuhnutí, vysokou pevnost spoje a komfortní aplikaci. Je vhodný i k drobným opravám poškozeného zdiva a omítek.	vysoce pevný ve spoji		2 kg	320 ks	0,3 kg/bm spáry hrany HRAK
			lehce brouditelný		5 kg	160 ks	
			rychle tuhnoucí		20 kg	42 ks	
	Rokotmel	Práškový spárovací tmel na základní tmelení spár sádrokartonových desek. Ekonomický tmel standardní kvality. Je také vhodný k drobným opravám poškozeného zdiva a omítek.	ekonomický		2 kg	320 ks	0,3 kg/bm spáry hrany HRAK
			tixotropní		5 kg	160 ks	
					20 kg	42 ks	
	Rokoprofitmel	Práškový tmel na tmelení spár v sádrokartonových konstrukcích a k drobným opravám poškozeného zdiva a omítek - hobby balení.	vysoká pevnost spoje		1 kg	12 ks	0,3–0,6 kg/m ²
			lehce brouditelný				
			komfortní aplikace				
	Rokofinal Compact	Pastovitá hmota pro finální tmelení sádrokartonu. Obsahuje vyšší podíl polymerního pojiva – má zvýšenou odolnost vůči otěru a vzniku mikrotrhlín. Nanáší se v tloušťce do 3 mm v jednom pracovním kroku.	tixotropní		5 kg	100 ks	0,3–0,6 kg/m ²
			otěruvzdorný		15 kg	39 ks	
			zářivě bílý				
	Rokofinal Duo	Pastovitá hmota určená pro finální i základní tmelení spár sádrokartonových desek s použitím výztužné pásky. Je dodáván v konzistenci připravené pro přímé použití. Neobsahuje sádro, schne na vzduchu.	finální i základní tmelení	 	5 kg	100 ks	0,3 kg/bm
			otěruvzdorný		15 kg	39 ks	
			zářivě bílý				
	Rokoprofipasta	Pastovitá hmota k finálnímu tmelení sádrokartonu a drobným opravám zdiva. Je vhodná pouze do interiérů.	tixotropní		1,5 kg	12 ks	0,3–0,6 kg/m ²
			super jemná		30 kg	18 ks	
			zářivě bílá				
			hobby balení				

SUCHÁ VÝSTAVBA

TMELY



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokofix	Stavební hmota určená k lepení sádkartonových desek na vertikální plochy tvořené zdívkou nebo betonem. Vyznačuje se snadnou zpracovatelností a vysokou pevností spoje.	lehce zpracovatelný		20 kg	42 ks	5 kg/m ²
		vysoká pevnost spoje				
		rychle tuhnoucí				



Cover 0	Pastovitá hmota pro celoplošnou finální povrchovou úpravu stavebních konstrukcí, především pro stěrkování zdí v interiéru; v tloušťce až do 4 mm v jednom pracovním kroku. Aplikuje se ručně i strojně.	super jemný		5 kg	100 ks	0,4–1,4 kg/m ²
		zářivě bílý		15 kg	39 ks	
		komfortní aplikace		30 kg	18 ks	



Rokoplaster	Sádrová omítka zrnitosti 0,8 mm. Je vhodná pro ruční i strojní omítání zdí a betonu v interiéru. Ideální také pro opravy poškozených ploch stávajících omítek (začištění drážek pro instalace, oprava ostění oken).	otěruvzdorný		5 kg	160 ks	při tl. 2 mm 2,0 kg/m ²
		rychlý průběh zrání		25 kg	42 ks	
		komfortní aplikace				



Rokomulti-finish	Sádrová omítka zrnitosti 0,2 mm. Je vhodná pro ruční i strojní omítání zdí a betonu v interiéru. Ideální také pro opravy poškozených ploch stávajících omítek (začištění drážek pro instalace, oprava ostění oken).	otěruvzdorný		5 kg	160 ks	při tl. 2 mm 2,0 kg/m ²
		rychlý průběh zrání		20 kg	42 ks	
		komfortní aplikace				



Roko tuk vnitní	Stavební hmota určená pro tenkovrstvou finální povrchovou úpravu stavebních konstrukcí, především pro celoplošné stěrkování stěn a stropů v interiérech. Je tvořena křemičitým pískem frakce cca 0,8 mm.	připraven k okamž. použití		5 kg	100 ks	při souvislé tloušťce 1,5 mm – 2 kg na 1 m ²
		lehce zpracovatelný		15 kg	39 ks	
				30 kg	18 ks	



**STAVEBNÍ VODOU EDITELNÉ
NÁT RY A OMÍTKY**

STAVEBNÍ NÁTŘY FASÁDNÍ BARVY A STRUKTURÁLNÍ OMÍTKY



Fasáda mluví za celý Váš dům a dotváří jeho celkový dojem. Kromě této estetické funkce plní také funkci ochrannou. Při výběru fasády je důležité soustředit se nejen na její barevnost, ale je nutné věnovat náležitou pozornost také její kvalitě a chemickému složení, což ovlivňuje trvanlivost fasády a její odolnost vůči agresivním vlivům venkovního prostředí, vodě i vlhkosti a zároveň zaručuje její paropropustnost.

Rokofas akryl



Je voudouředitelný, vysoce paropropustný fasádní nátěr na bázi kvalitní akrylátové disperze s obsahem plniv, aditiv, fungicidních látek, derivátu celulózy a titanové běloby.

Rokofas akryl se vyznačuje vysokou krycí schopností a snadnou zpracovatelností. Je odolný proti otěru, povětrnostním vlivům, stárnutí a alkalickým látkám. Nekřehne, nepraská a neodlupuje se. Má dobrou paropropustnost. Obsahuje vysoce světlostálé pigmenty. Barvu lze tónovat.

Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepočítání na l	Na paletě	Prům. spotřeba
otěruvzdorný	 	7,5 kg/5,36 l	64 ks	1 kg/4-8 m² pro jeden nátěr podle stavu podkladu
odolný vůči povětrnosti		15 kg/10,71 l	40 ks	
paropropustný				
stálobarevný				

Rokofas silikon



Silikonová fasádní barva profi kvality. Je to vodou ředitelná fasádní barva na bázi silikonové pryskyřice. Vyznačuje se výbornými hydrofobními vlastnostmi a dobrou paropropustností. Používá se především na objekty vystavené většímu náporu znečištění.

Rokofas silikon se vyznačuje vysokou krycí schopností a snadnou zpracovatelností. Je odolný proti otěru, povětrnostním vlivům, stárnutí, alkalickým látkám. Nekřehne, nepraská a neodlupuje se. Obsahuje světlostálé pigmenty. Barvu lze tónovat.

Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepočítání na l	Na paletě	Prům. spotřeba
otěruvzdorný	 	7,5 kg/5,36 l	64 ks	1 kg/4-7 m² pro jeden nátěr
odolný vůči povětrnosti		15 kg/10,71 l	40 ks	
paropropustný				

STAVEBNÍ NÁTERY FASÁDNÍ BARVY A STRUKTURÁLNÍ OMÍTKY



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepočet na l	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokofas Struktura	Akrylátová strukturovaná fasádní barva – struktura pomerančové kůry. Barvu lze tónovat.	odolný vůči povětrnosti		7,5 kg/5 l	64 ks	cca 1,5 kg/m ² dle charakteru podkladu
		strukturní efekt		15 kg/10 l	40 ks	
		otěruvzdorný				



Roko akrylátová omítka	Strukturální omítka na akrylátové bázi, točená omítka, vyrábí se v hrubosti zrna 1, 1,5 a 2 mm.	odolná vůči povětrnosti		25 kg	na obj.	1,5 mm – 1,8 kg/m ² 2 mm – 2,3 kg/m ² 3 mm – 3,3 kg/m ²
		vysoce přílnavá				
		široká škála barev				



Roko silikonová omítka	Strukturální omítka na silikonové bázi, točená, vyrábí se v hrubosti zrna 1, 1,5 a 2 mm. Vysoce hydrofobní povrch (odpužující vodu) – samočistící schopnost.	vodoodpudivá		25 kg	na obj.	1,5 mm – 1,8 kg/m ² 2 mm – 2,3 kg/m ² 3 mm – 3,3 kg/m ²
		omyvatelná				
		široká škála barev				



STAVEBNÍ NÁTĚRY INTERIÉROVÉ BARVY



Pokud se chystáte vytvořit dokonalý design vašeho interiéru, vyberte si z našich výrobků. Naše interiérové barvy nabízí dokonalou úpravu stěn. Naše bílé, společně s tónovanými nátěry, představují na trhu absolutní špičku zejména v poměru kvality a ceny našich výrobků.

Rokounimal Plus



Profesionální malířský nátěr se zvýšenou bělostí – 94 %. Má velmi dobrou kryvost, paropropustnost a je ekologicky šetrný. Doporučuje se zejména k nátěrům stěn chodeb, výrobních a prodejních prostor, obývacích prostor, sklepů, garáží apod.

Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepčet na l	Na paletě	Prům. spotřeba
dobrá krycí schopnost	  	4 kg/ 2,7 l	80 ks	1 kg/ 6–11 m² na jeden nátěr
zvýšená bělost		8 kg/ 5,3 l	64 ks	
snadná zpracovatelnost		15 kg/ 10 l	40 ks	
		40 kg/26,67 l	12 ks	

Rokounimal Color



Univerzální malířský nátěr pro interiéry.

Unimal Color je ekologický vnitřní malířský nátěr s výbornou kryvostí a paropropustností. Vyrábí se v několika moderních barevných odstínech. Je vhodný k nátěrům sádkokartonu, starých i nových omítek, betonu, dřevotřísky a dřevovláknitých desek.

Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepčet na l	Na paletě	Prům. spotřeba
ekonomický	 	4 kg / 2,61 l	80 ks	1 kg / 6–9 m ² na jeden nátěr
dobrá krycí schopnost		8 kg / 5,21 l	64 ks	
paropropustný				

STAVEBNÍ NÁTĚRY INTERIÉROVÉ BARVY



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepčet na l	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokounimal	Základní malířský nátěr pro nejširší použití.	snadno zpracovatelný	 	15 kg/ 10 l	40 ks	1 kg/6–11 m² na jeden nátěr
		paropropustný		40 kg/ 26,67 l	12 ks	
		ekonomický				



Rokounimal Extra	Speciální malířský nátěr s vysokou bělostí a s přídavkem nano aditiv. Vysoké bělosti – 93% se dosáhne po zaschnutí nátěru.	extra bílý	 	15 kg/ 10 l	40ks	1 kg/6–11 m² na jeden nátěr
		snadno zpracovatelný		40 kg/ 26,67 l	12 ks	
		paropropustný				



Interier Super	Zářivě bílá malířská barva s vysokým obsahem titanové běloby a (vysoce) hodnotné akrylátové disperze, zajišťující dlouhou životnost nátěru. Barva je vyráběna i jako báze k tónování.	vysoká bělost	 	1,5 kg/ 1,03 l	360 ks	1 kg/6–10 m² na jeden nátěr
		dobrá krycí schopnost		7,5 kg/ 5,17 l	64 ks	
		akrylátová disperze		15 kg/ 10,34 l	40 ks	
				40 kg/ 27,59 l	12 ks	



Interier Forte	Vysoce zušlechťená vnitřní malířská barva, omyvatelná, otěruvzdorná, s vysokou bělostí – 96%.	vysoká bělost	 	1,5 kg/ 1,03 l	360 ks	1 kg/6–10 m² na jeden nátěr
		dobrá krycí schopnost		7,5 kg/ 5,17 l	64 ks	
		omyvatelný		15 kg/ 10,34 l	40 ks	
				40 kg/ 27,59 l	12 ks	



Interier super stuktura	Akrylátová interiérová barva se strukturním efektem. Barvu lze tónovat.	nekřehne	 	7,5 kg/ 5 l	64 ks	cca 1,5 m² dle charakteru podkladu
		nepraská		15 kg/ 10 l	40 ks	
		paropropustná		40 kg/ 26,67 l	12 ks	



Rokoelasto-color	Malířská vodouředitelná barva na bázi akrylátové disperze. Vyznačuje se schopností přemístit drobné trhlinky v podkladu. Má výbornou kryvost a vysokou bělost až 94–96%.	vysoce pružný	 	1,5 kg/ 1,07 l	na obj.	0,3–0,5 kg/m²
		schopnost překlenout mikrotrhlinky		7,5 kg/ 5,36 l		
				15 kg/ 10,71 l		

STAVEBNÍ NÁT RY FUNK NÍ NÁT RY



Nabízíme unikátní barvy se schopností odstra ovat v interiéru bakterie, plísně, škodlivé látky, zplodiny, výpary a pachy. Detoxy Color je první interiérový nátěr na světě, kde se účinná fotokatalytická látka aktivuje běžným denním či umělým světlem. Unikátní složení je chráněno patentem.



Detoxy Color Interier

Mimořádná hybridní interiérová barva s přidavkem fotokatalytického pigmentu, která má schopnost odstra ovat v interiéru škodlivé látky, zplodiny, výpary, pachy, bakterie, plísně, aj. Jedná se o první barvu na světě, kde se fotokatalyzátor aktivuje běžným denním či umělým světlem. Disponuje vysokou bělostí, výbornou kryvostí a ořuvzdorností.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
antibakteriální		4 kg	80 ks	1 kg/ 4-6 m ² na jeden nátěr
algicidní		7,5 kg	64 ks	
fotokatalytický				



Detoxy Color Exterier

Mimořádná hybridní fasádní nátěrová hmota s přidavkem fotokatalytického pigmentu, která zabrá uje nárůstu plísní, mechů a řas. Nátěr je odolný proti stárnutí a alkalickým látkám. Je určen pro nátěry keramického zdiva, vápenných i štukových omítek, betonu, apod. Má výbornou paropropustnost a dlouhodobou antimikrobiální a fungicidní účinnost.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
antibakteriální		4 kg	80 ks	1 kg/ 4-6 m ² na jeden nátěr
algicidní		7,5 kg	64 ks	
fotokatalytický				



Detoxy ALG

Transparentní hybridní ochranný nátěr – určený na finální ochranu budov proti řasám, plísním, mechům, houbám a jiným organickým nečistotám. Zabrá uje přilnutí a růstu těchto organismů na povrchu fasády a vytvoření jejich kolonií. Obsahuje nanočástice fotokatalytického pigmentu a kovů, které na denním světle neomezeně dlouho působí a tím zabrá ují vytvoření nežádoucího biofilmu na povrchu omítky. Přípravek je určen na ochranu nových i starých fasád. U starých fasád se povrch musí nejprve očistit nejlépe ALG odstra ovačem. Detoxy ALG je k dostání jako koncentrát.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
antibakteriální		1 l	390 ks	1 l / 15 m ²
algicidní		5 l	80 ks	
trvalý				



ALG odstra ova

Multifunkční prostředek určený k sanaci a čištění venkovních fasád, stěn a jiných porézních stavebních materiálů. ALG odstra ovač je vysoce účinný přípravek, který komplexně odstra uje organické nečistoty, jako jsou mechy, plísně, řasy, houby, mastné skvrny. Přípravek lze použít i na lokální znečištění v interiéru.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
antibakteriální		1 l	390 ks	0,2 l / 1 m ²
algicidní		5 l	80 ks	
trvalý				



**STAVEBNÍ HMOTY
A CHEMIE**

STAVEBNÍ HMOTY

PENETRACE



Nabízíme řadu přípravků, které jsou určeny ke zpevnění nesoudržných podkladů a pro zvýšení přilnavosti následných ochranných malířských nátěrů a vysrávkových hmot. Poslouží Vám při prevenci před problémy, mezi které může patřit např. loupající se malba, vyšší spotřeba barvy, vznik nežádoucích skvrn a jiné.



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokolatex Plus	Akrylátová penetrace, plastifikační přísada do malt, spojovací můstek.	vysoce účinný		1 kg	390 ks	1 kg/ 15–20 m ² , ředění až 1:4 podle soudržnosti podkladu
		paropropustný		5 kg	80 ks	
		snadná zpracovatelnost				



Rokogrund Profi	Hlubková penetrace na bázi nanodisperze s mimořádně vysokou účinností, zachovává funkčnost kapilár, spojovací můstek pro hladké povrchy, plastifikační přísada do malt.	vysoce účinný		1 kg	390 ks	1 kg/ 15–20 m ² , ředění 1:1 až 10 podle soudržnosti podkladu
		paropropustný		5 kg	80 ks	
		snadná zpracovatelnost				



Rokogrund FAS	Základní penetrační nátěr pod strukturální omítky ROKO, neředí se.	vysoce účinný		6 kg	paleta na objednávku	0,2 kg/m ²
		paropropustný		12 kg		
		snadná zpracovatelnost				



Rokogrund SILIKÁT	Jemná silikátová penetrace pod Detoxy Color.	vysoce účinný		1 kg	390 ks	1 kg/5–8 m ² podle stavu podkladu
		paropropustný		5 kg	80 ks	
		snadná zpracovatelnost				

STAVEBNÍ HMOTY

MATERIÁLY PRO SANACE BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ



Postupem času a vlivem mnoha faktorů dochází u železobetonových konstrukcí k výskytu defektů. K odstranění těchto problémů nabízí naše firma hned několik přípravků.



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokoarmafer	Ochrana ocelové armovací výztuže, spojovací můstek pro sanační maltu.	vysoce účinný		20 kg	42 ks	1–2 kg/m ²



RokogROUT Thix	Základní polymercementová sanační malta. Určená pro vyplnění větších defektů.	vysoká přilnavost		25 kg	42 ks	5–35 kg/m ²
		tixotropní				
		paropropustná				



Rokofin	Je polymercementová malta pro finální úpravu betonových konstrukcí. Je určena k vyplnění menších defektů.	jemnozrnný		20+5 kg	na obj.	2,5–4 kg/m ²



Roko Liquid R	Rychletuhnoucí zálivková malta pro kotvení kovových prvků do betonu. Dokonale těsní, mírně se rozpíná.	rychleschnoucí	 	2 kg	na obj.	1,8 kg do otvoru objemu 1 l
		vysoká pevnost		25 kg		



Rokobeton Elastocolor W	Nátěrová hmota určená pro finální povrchovou úpravu sanačního systému betonových konstrukcí. Není určena na pochůzné plochy.	vysoká pružnost	 	15 kg	na obj.	0,3–0,5kg/m ²
		paropropustnost				

Materiály pro sanace betonových konstrukcí jsou dostupné pouze na objednávku.

STAVEBNÍ HMOTY HYDROIZOLACE



Důležitým prvkem každé stavby je hydroizolace. Fakt, že Váš dům nebo jiná stavba bude odpuzovat vodu, je důležitý nejen pro Váš klid, ale také pro životnost stavby jako takové. Dobrá hydroizolace bude svou funkci plnit několik dalších desítek let a není tedy dobré tuto stavební úpravu podceňovat. ROKOSPOL a. s. nabízí hydroizolace stěn a podlah proti vlhkosti i tlakové vodě.



Tekutá hydroizolace

Dvousložková polymercementová hydroizolační stěrka. Používá se k vodotěsnému ošetření a ochraně betonových konstrukcí vystavených nebezpečí vzniku trhlin - zejména balkonů, teras, lodžii, střeš, bazénů. Používá se v kombinaci s gumotextilními těsnícími pásy.

Vyznačuje se vysokou přilnavostí k povrchu a pružností. Je odolná vůči tlakové vodě, kyslíčníku siřičitému, kyslíčníku uhličitému, síranům, radonu, chloridům a hlavně minerálním a jiným olejům.


Balení uzpůsobeno k okamžitému použití.

Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepčet na l	Na paletě	Prům. spotřeba
vysoce elastická		6 kg + 2 l	39 ks	1,5 kg bez perlínky na 1 m ² , 1,9 kg/m ² s perlínkou
proti tlakové vodě a radonu				
UV stabilní				
pro hobby použití				



Rokovodostop

Hydroizolační nátěr pro interiéry. Používá se k hydroizolaci koupelen - van, sprchových koutů, kuchyňských linek před lepením obkladaček. Je vhodný jak pro vodorovné, tak pro svislé konstrukce. Vhodný jak na beton, omítky, tak na materiály suché výstavby - sádkokarton, desky fermacell, dřevotřísku, OSB desky a další. Používá se v kombinaci s gumotextilními těsnícími pásy.

Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepčet na l	Na paletě	Prům. spotřeba
vodoodpudivý		1,5 kg/ 1,15 l	360 ks	0,7–1,5 kg/m ² ve dvou až třech nátěrech
snadná aplikace		5 kg/3,85 l	60 ks	
		15 kg/ 11,54 l	36 ks	

STAVEBNÍ HMOTY

HYDROIZOLACE



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení/přepočet na l	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokovodo ex 2K	Dvousložková polymercementová hydroizolační stěrka. Používá se k vodotěsnému ošetření betonových konstrukcí – balkonů, teras.	vysoce elastický	 	20 kg (set 15+5kg)	30 ks	3–4 kg/m ²
		proti tlakové vodě a radonu				
		UV stabilní				



Rokocem Dicht Flex	Jednosložková polymercementová hydroizolační stěrka. Doporučuje se použít na jámky, čističky, terasy, bazény aj.	vysoce pružný	 	20 kg	42 ks	3–4 kg/m ²
		vodoodpudivý				
		vysoce přilnavý				



Rokorenoizol erný	Hydroizolační nátěr pro renovaci povrchu plochých střech z bituménových pasů.	účinná regenerační schopnost	 	20 kg/3 l	64 ks	0,3 kg/m ²
		hydroizolační		14 kg/9,33 l	36 ks	



Rokorenoizol stíbrný	Finální nátěr pro renovaci střech. Je extra odolný proti UV záření.	ochrana vůči povětrnosti	 	3,2 kg/3,2 l	64 ks	0,2 kg/m ²
				9 kg/9 l	36 ks	



Rokopox Stopper RK 975	Epoxidový tmel k tmelení betonových konstrukcí. Má výbornou přilnavost k vlhkým podkladům a vysokou chemickou odolnost a pevnost.	chemická a tepelná odolnost	 	20 kg	na obj.	0,6–4 kg/m ²
		tixotropní provedení				



Rokopox OIL RK 973	Epoxidová barva odolná ropným látkám. Vhodná k nátěrům zejména betonových dílců a jímk.	chemická a tepelná odolnost	 	20 kg/13,30 l	na obj.	0,6–4 kg/m ²



Rokopox Fat RK 974	Epoxidová barva odolná přírodním olejům. Vhodná k nátěrům zejména betonových dílců a jímk.	chemická a tepelná odolnost	 	12 kg/16,31 l	na obj.	0,6–4 kg/m ²

STAVEBNÍ HMOTY

CEMENTOVÁ LEPIDLA A SPÁROVACÍ HMOTY



Naše výrobky jsou určeny k lepení obkladů a dlažeb, použití v zateplovacích systémech – lepení izolačních desek z fasádního polystyrenu a minerální vaty, vytvoření armované stěrky. Vhodné pro zdění porobetonových cihel a tvárnic.



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokokeram Speciál	Víceúčelové stavební lepidlo, které lze použít pro lepení obkladů a dlažeb (kat. C1TE), zateplovací systémy i tenkovrstvé zdění pěnositilátových tvárnic (třída M10).	snadná aplikace		25 kg	42 ks	3–6 kg/m ²



Rokokeram C2	Lepidlo se zvýšenými pevnostními charakteristikami (kat. C2 – dle SN EN 12004). Používá se na lepení obkladů a dlažeb.	zvýšená přídržnost		25 kg	42 ks	3–6 kg/m ²
		zvýšená exibilita				
		mrazuvzdorný				





PODLAHOVÉ SYSTÉMY

PODLAHOVÉ SYSTÉMY

PODLAHOVÉ EPOXIDOVÉ STŘEJKY A NÁTĚRY



Hledáte-li snadno udržovatelnou, estetickou a zároveň funkční podlahu, můžeme Vám nabídnout hned několik řešení. Epoxidové podlahy chrání povrch a zaručují jeho bezprašnost, nesavost a samozřejmě lepší údržbu. Je nutné dodat, že životnost epoxidových nátěrů je závislá na kvalitě podkladu, počtu vrstev nátěru a samozřejmě množství mechanického namáhání.



Roko floor Industry stěrka

Je nízkoviskózní, dvousložková, bezrozpouštědlová, samonivelační stěrka na bázi vybraných epoxidových pryskyřic, tužidel a plniv. Má výbornou přilnavost k podkladu, vysokou chemickou odolnost a pevnost ve vytvrzelém stavu, je odolná vůči nárazu. Krátkodobě odolá i vysokým teplotám. Je nepropustná pro kapaliny. Přilne k většině stavebních materiálů.

Používá se jako horní (pochůzná) vrstva systému Roko floor Industry.

Podlahový systém Roko floor Industry je určen pro provozy s lehkým a středně těžkým provozem jako jsou např. výrobní haly, skladové haly atd. Je vhodná také pro mokré provozy např. ve výrobních nápojů, potravinářském průmyslu, v mycích linkách apod. Odolává olejům, olejovým emulzím, pohonným látkám, běžným přípravkům pro průmyslové čištění a dezinfekci, chloridu sodnému atd. Má slabou odolnost vůči kyselině octové a mravenčí. Odolává vlhkému teplu do 80°C a suchému horku do 120°C.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
výborný rozliv		18 set (15+3)	40 ks	1,8-2 kg/m ²
reprezentativní vzhled				
chemická odolnost				

Roko floor therm



Je hmota, určena k celoplošné úpravě podlah, slouží k vyrovnání výškových rozdílů a k vyplnění děr. Vyznačuje se velmi nízkou objemovou hmotností a výbornými tepelně izolačními vlastnostmi. Proto je zvláště vhodná při rekonstrukcích - tam, kde se vyžaduje co nejnižší zatížení stávajících stropů a podlah při současném tepelně izolačním efektu. Je možné aplikovat i na staré dřevěné stropy. Skládá se ze speciálních lehčených kuliček na bázi skla a z pojiva na bázi epoxidové pryskyřice.

Má velmi dobrou chemickou a tepelnou odolnost, nízkou objemovou hmotnost, je paropropustný. Má vysoký tepelný odpor - tepelně izoluje. Má nulové smrštění, je odolný vůči vodě - hodí se i do vlhkého prostředí. Neobsahuje rozpouštědla. Má rychlý průběh tvrdnutí a zrání, neobsahuje vodu.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
nízká objemová hmotnost		set dle požadavku	na objednávkou	cca 10 l (2 kg) složky C a 16,7 kg pojiva (složky A+B) na 1 m ² při tloušťce 1 cm
výborné tepelně-izolační vlastnosti				
chemická odolnost				

PODLAHOVÉ SYSTÉMY

PODLAHOVÉ EPOXIDOVÉ SYSTÉMY A NÁTĚRY



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Roko oor Industry nátěr	Dvoukomponentní podlahový epoxidový nátěr pro střední zatížení. Má velmi dobrou chemickou a tepelnou odolnost.	ekonomické řešení chemická odolnost	 	15 + 3 kg	na obj.	0,3 kg/m ² (dle kvality podkladu)



Roko oor Epoxi W	Vodouředitelný epoxidový podlahový nátěr pro hobby použití.	odolný hobby nátěr	 	3 + 0,8 set 10 + 25	50 ks 50 ks	0,4–0,6 kg/m ²
-------------------------	---	-----------------------	------	------------------------	----------------	---------------------------



Roko oor Industry AS	Epoxidová, elektrostaticky vodivá, samonivelační stěrka na bázi epoxidových pryskyřic, tužidel a plniv.	výborný rozliv antistatické vlastnosti chemická odolnost	 	20 set (16+4)	40 ks	1,8–2 kg/m ²
-----------------------------	---	--	------	---------------	-------	-------------------------



Roko oor Industry Conductive	Elektricky vodivá mezivrstva podlahového systému Roko oor Industry AS. Používá se jako vodivá mezivrstva antistatického podlahového systému Roko oor Industry AS.	snadná aplikace vodouředitelné provedení	 	10 kg	na obj.	130–150 g/m ²
-------------------------------------	---	---	------	-------	---------	--------------------------



Roko oor G	Nízkoviskózní, bezrozpouštědlová epoxidová penetrace. Je vhodná pro betonové povrchy se zbytkovou vlhkostí do 4%.	vysoká přilnavost kvalitní spojovací můstek	 	9 set (3+6) 30 set (10+20)	60 ks 20 ks	0,3–0,8 kg/m ²
-------------------	---	--	------	-------------------------------	----------------	---------------------------



Roko oor GW	Nízkoviskózní, bezrozpouštědlová epoxidová penetrace. Je vhodná pro betonové povrchy se zbytkovou vlhkostí do 8%.	vysoká přilnavost kvalitní spojovací můstek	 	14 set (10+4) 28 set (20+8)	40 ks 20 ks	0,3–0,8 kg/m ²
--------------------	---	--	------	--------------------------------	----------------	---------------------------



Roko oor G 1300	Penetrační nátěr s výbornou přilnavostí a lepivostí k podkladu, vysokou pevností ve vytvrzeném stavu. Je rychle schnoucí.	ekonomický vysoká penetr. schopnost	 	10+4kg	na obj.	0,15–0,25 kg/m ²
------------------------	---	--	------	--------	---------	-----------------------------

PODLAHOVÉ SYSTÉMY

CEMENTOVÉ NIVELA NÍST RKY





Firma Rokospol nabízí rychlá a systémová řešení pro pokládku a rekonstrukce betonových podlah. Naše polymercementové samonivelační stěrky se vyznačují snadným zpracováním a perfektním rozlivem.



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokoplan	Polymercementová samonivelační stěrka určená k vyrovnávání nových i starších podkladů v tloušťkách od 1 do 10 mm.	snadná aplikovatelnost	 	20 kg	42 ks	1,5 kg/m ² při tl. 1 mm



Rokoplan Profi	Polymercementová samonivelační stěrka určená k vyrovnání nerovností v interiéru v tloušťce do 10 mm před pokládkou všech druhů podlahových krytin. Vyznačuje se vynikajícím rozlivem, zvýšenou pevností a rychlým průběhem tuhnutí a zráním.	výborný rozliv	 	20 kg	42 ks	1,4 kg/m ² pro vrstvu o tl. 1 mm
		snadná aplikovatelnost				





**NÁT ROVÉ HMOTY PRO
PROFESIONÁLY I KUTILY**

HOBBY NÁTĚRY LAZURY A LAKY NA DŘEVO



Vhodným výběrem laků nebo lazur můžete ochránit zejména dřevěné prvky v interiéru či exteriéru. Naše výrobky umí dřevo chránit proti houbovým chorobám, povětrnosti a jiným vlivům. Jsou vyráběny v různých barevných provedeních, díky kterým vynikne kresba. Dřevěné prvky si tak nejen zachovají svůj půvab, ale zůstanou i chráněny po dlouhá léta.



Rokolazur Natur Thix

Lazura, slouží k ochraně všech druhů dřeva a jeho estetickému zhodnocení v interiéru i exteriéru. Neobsahuje škodlivé aromáty a může se proto aplikovat zejména v interiéru bez doprovodného škodlivého zápachu, který je obvyklý u jiných lazur. Je vyrobena v nestékavém – tixotropním (gelovitém) provedení, které zabráví nepříjemnému stékání a úkapům lazury ze štětce při natírání. Současně zabráví výrobku v sedimentaci a není pak nutné pracné rozmíchávání před aplikací. Lazura je lehce zpracovatelná. Díky konzistenci odpadá stékání lazury na svislých plochách a následná nestejná sytost odstínu v ploše. Hotový nátěr je prodyšný a elastický.

Trvale chrání dřevo proti povětrnosti a UV záření a zachovává přirozenou kresbu dřeva. Tento výrobek je opatřen atestem pro nátěry hraček pro děti mladší 3 let a nátěry dětských hřišť.

Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
tixotropní		0,75 l	Balení 6 kusů	1 kg/ 2–3 m ² ve třech nátěrech
bezaromátový				
lehce zpracovatelný				



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokobiostop	Multifunkční bezaromátové syntetické napouštědlo k preventivní ochraně dřeva proti dřevokazným a dřevozabarvujícím houbám (např. zamodráání), dřevokaznému hmyzu a oxidaci dřeva vlivem UV záření. Neobsahuje škodlivé aromáty.	vysoká ochrana dřeva		0,75 l	Balení 6 kusů	1 kg/ 4–6 m ²
		spojovací můstek		3 l	Balení 80 kusů	
		dlouhodobá ochrana				



Děvopur DD 315	Jednosložkový polyuretanový lak na podlahy, dřevěné obložení, nábytek v provedení polomat nebo pololesk. Je to transparentní lak na dřevo pro interiéry.	rychleschnoucí		0,8 l	Balení 6 kusů	1 kg/ 4–6 m ²
		vysoce estetický		3,2 l	Balení 80 kusů	
		transparentní				

HOBBY NÁT RY SYNTETICKÉ NÁT RY



Každý výrobek má svoji životnost. Abychom tuto dobu prodloužili, musíme výrobky pravidelně ošetřovat. Nabízíme základní nátěrové hmoty pro antikorozi ochranu, vrchní emaily pro vysoké estetické zhodnocení povrchu i barvy pro speciální řešení.



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokoventilak Natur	Matný vrchní email na okna a dveře umožňující dýchání dřeva v bezbarvém provedení.	paropropustný	 	0,75 l	balení 6 ks	1 kg/4-6 m ²
		hedvábný lesk		3 l	balení 80 ks	
		odolný povětrnosti				



Rokosil S 2199	Samozákladující jednovrstvá antikorozi polomatná barva na nátěr ocelových konstrukcí. Rychle zasychá, má dobrou kryvost a zachovává si dlouhodobě pružnost a stálobarevnost. Barva je tixotropní.	antikorozi	 	1 kg	balení 6 ks	1 litr/7,5 m ²
		rychleschnoucí		5 kg	balení 84 ks	
		ekologická		11 kg	balení 36 ks	



Rokotop Natur	Bezbarvotý email na topná tělesa a radiátory.	tepelně odolný	 	0,75 l	balení 6 ks	1 kg/8-10 m ²
				3 l	balení 80 ks	



Rokozink Antikor	Antikorozi nátěr s vysokým obsahem zinkového prášku - studené pozinkování.	rychleschnoucí	 	1 l	balení 6 ks	1 kg/7 m ²
		výborná antikorozi ochrana		8 l	balení 80 ks	

HOBBY NÁT RY

SYNTETICKÉ NÁT RY



Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Rokoprim RK 101	Univerzální, syntetická základní barva.	antikorozi	 	0,75 l	balení 6 ks	1 kg/6–8 m²
		rychleschnoucí		3 l	balení 80 ks	
		ekologická				



Rokoprofi- weisslack Natur	Bezbarvotý lesklý vrchní email na okna a dveře v profi kvalitě.	paropropustný	 	0,75 l	balení 6 ks	1 kg/4–6 m²
		stálý lesk		3 l	balení 80 ks	
		odolný povětrnosti				



Rokoemail S 2013	Univerzální lesklý alkydový email na kov a dřevo. Email se nanáší na základní a podkladové barvy a je určen pro vnitřní i venkovní použití.	antikorozi	 	0,6 l	balení 6 ks	1 kg/14 m²
		hobby nátěr		3 l	balení 105 ks	
				9 kg	balení 36 ks	



Roko Aqua Bazén	Ochranný nátěr na betonové bazény – modrý.	chemicky odolný	 	3 l	balení 20 ks	1 kg/4–6 m²
		odolný proti klimat. vlivům		12 l	balení 50 ks	

HOBBY NÁT RY

VODOU EDITELNÉ EKOLOGICKÉ NÁT RY



Tyto nátěry jen minimálně zatěžují životní a pracovní prostředí nebezpečnými, hořlavými a jinak škodlivými látkami. Jsou bez zápachu rozpouštědel s nulovým obsahem nebezpečných těkavých látek. Díky tomu jsou vhodné zejména do interiérů. Jedná se o ekologicky příznivější náhradu rozpouštědlových emailů s vynikající kryvostí a zasycháním. Některé z našich výrobků jsou opatřeny atestem pro nátěry hraček pro děti mladší 3 let a nátěry dětských hřišť.



Rokoprim Aqua RK 608

Vodouředitelná základní barva s obsahem antikorozních pigmentů. Je určena pro hobby nátěry ocelových výrobků i dřeva. Je vhodná přímo na lehké kovy a pozink. Vyznačuje se snadnou aplikovatelností, rychlým zasycháním, vytvrzováním a nulovým obsahem škodlivých látek.

snadno aplikovatelná
antikorozní



0,6 l
3,2 l

balení 6 ks
balení 105 ks

1 kg/6 m²



Rokosil ET RK 612

Samozákladující vodouředitelná barva určená na klempířské pozinkované prvky, beton, panely, zdivo a další stavební materiály. Je možné ji použít i na ocelové konstrukce opatřené antikorozním základem. Barva je polomatná a má dobrou kryvost.

vysoká kryvost
odolnost vůči povětrnosti



0,6 l
3,2 l

balení 6 ks
balení 105 ks

1 kg/3,5 m²



Rokoemail Aqua RK 622

Vrchní vodouředitelný lesklý alkydový email. Je určen pro hobby vrchní nátěry zejména kovových výrobků opatřených základním nátěrem. Vyniká snadnou aplikovatelností, vysokým stupněm lesku a nulovým obsahem nebezpečných látek. Je certifikován pro nátěry hraček a nábytku pro děti do 3 let.

ekologický



0,6 l
3,2 l

balení 6 ks
balení 105 ks

1 kg/11 m²





BYTOVÁ CHEMIE

BYTOVÁ CHEMIE

SPECIÁLNÍ ISTÍCÍ PROSTŘEDKY





istění začouzeného krbového skla už není věda. Vyrábíme přípravky přímo určené k ošetření krbového skla, krbových vložek, silně znečištěných ploten apod.



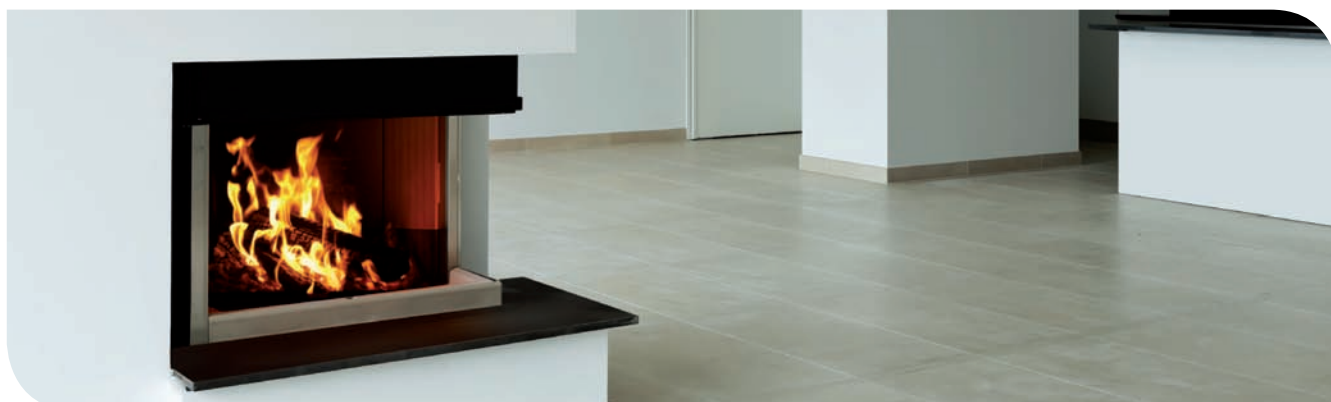
Název	Popis	Vlastnosti	Aplikace	Balení	Na paletě	Prům. spotřeba
Roko isti krbového skla	istící prostředek na skla krbů a krbových vložek, silně znečištěných ploten apod.	vysoká účinnost	 	0,5 l	12 ks	
		snadná aplikace			krabice	

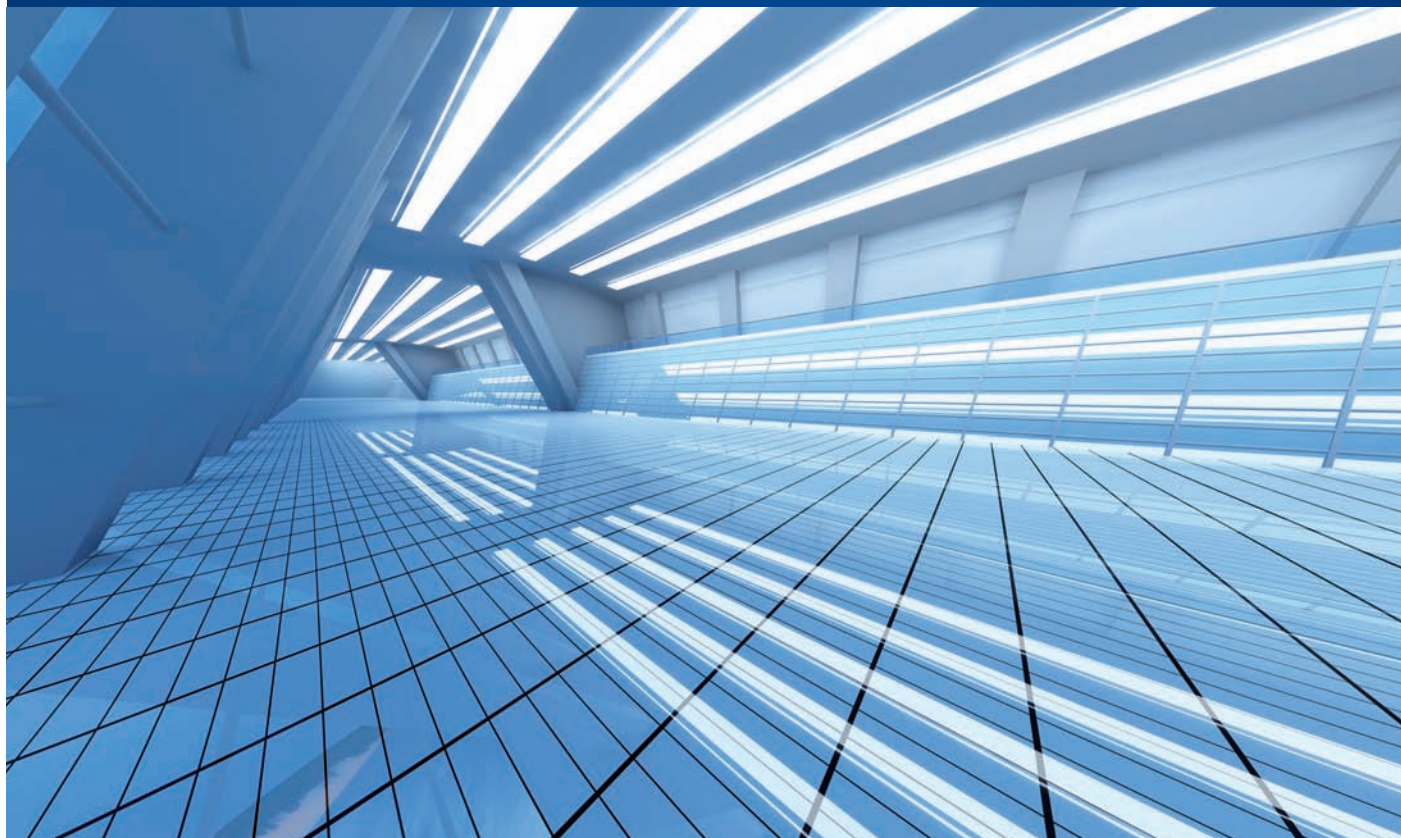


Set isti a le ti krbového skla	istící prostředek na skla krbů a krb. vložek + leštící prostředek na skla krbů a krb.vložek.	vysoká účinnost	 	0,5l+0,5l	6 ks	
		snadná aplikace			krabice	



Roko edidlo UNI	Univerzální ředidlo pro syntetické barvy a nátěry.			0,5 l	balení 6 ks	
				1 l		
				4 l		





Nejkvalitnější nátěry profesionálům i kutilům.

KONTAKTY

SEKRETARIÁT:

tel. 577 110 111

ODBYT:

tel.: 577 110 132-33, fax: 577 110 136

odbyt@rokospol.cz

STAVEBNÍ HMOTY:

Ing. Václav Charvát

mobil: 737 211 624

NÁT ROVÉ SYSTÉMY:

Ing. František Burá – korozní inženýr

Jaroslav Bublík

Miroslava Kosečková

mobil: 737 211 620

mobil: 737 211 609

mobil: 739 525 391

frantisek@rokospol.cz

bublik@rokospol.cz

koseckova@rokospol.cz

ZASTOUPENÍ V R:

Praha

Kolbenova 11/156, 190 00 Praha 9

tel.: 283 890 025, mobil: 739 525 398

slama@rokospol.cz

Brno

Viniční 3067/240, 615 00 Brno

mobil: 737 211 625

prodejnabrno@rokospol.cz

Plzeň

Spolková 31, Plzeň – Doubavka

tel./fax: 377 922 423, mobil: 604 287 737

touskov@rokospol.cz

Olomouc

Tylova 4, 772 00 Olomouc

tel./fax: 585 227 602, mobil: 737 211 629

olomouc@rokospol.cz

Pardubice

Na Okrajích 42, 530 02 Spořil

tel./fax: 466 687 126, mobil: 737 211 628

pardubice@rokospol.cz

Uherský Brod

Dolní Vály 893, 688 01 Uherský Brod

tel./fax: 572 633 079, mobil: 737 211 627

uhbrod@rokospol.cz

Třebíč

Zahradníčkova 1340/4, 764 01 Třebíč

tel.: 568 850 201, mobil: 739 525 383

trebic@rokospol.cz

Zlín

Vodní 105, 760 01 Zlín

tel.: 577 210 023, mobil: 739 525 381

zlin@rokospol.cz

Jablonec n/N.

U Přehrady 3204/61

mobil: 739 525 397

pauer@rokospol.cz

ZASTOUPENÍ NA SLOVENSKU:

Roko Group, s.r.o., veľkoobchod barvy laky

Nové Mesto nad Váhom, Južná č. 1

tel./fax: 00 421 32 771 9932-3

rokogroup@stonline.sk

MEZINÁRODNÍ OBCHOD:

Jaromír Pazdera, DiS., Customer Services

Roman Veleba, Int. Business Development Manager

tel: 577 110 119, mobil: + 420 739 525 609

mobil: + 420 739 525 600



INFOLINKA  pro ČR 800 888 078

VÝROBA NÁT ROVÝCH HMOT A STAVEBNÍCH TMEL

ROKOSPOL a.s. | Kaňovice 101 | 763 41 Biskupice u Luhačovic |

tel: + 420 577 110 111, 737 211 600 | email: rokospol@rokospol.cz | www.rokospol.cz



www.rokospol.cz