



 **CHROMOS**
SVJETLOST®
O ODTIĚŇ LEPŠÍ

KATALÓG
VÝROBNÉHO PROGRAMU





CHROMOS
SVJETLOST

príbeh o nás

CHROMOS SVJETLOST je chorvátska továreň na farby a laky z mestečka Lužani, ktorej tradícia výroby farieb a lakov v tomto regióne siaha až do dávneho roku 1920.

Tradícia, kontinuálne vysoká kvalita a prispôsobivosť požiadavkám trhu. V týchto zopár slov sme zhrnuli to najdôležitejšie o našej spoločnosti.

Sme hrdí na našu tradíciu, ktorá je dôkazom toho, ako sme počas všetkých týchto rokov a desaťročí dodávali a dodávame kvalitné výrobky, vždy v súlade s potrebami trhu, najnovšími trendmi a technologickými úspechmi.

Výsledkom toho je aj naša rastúca prítomnosť na náročných európskych trhoch. V Chorvátsku sú mnohé z našich výrobkov lídrami vo svojich kategóriách.

Preto sme za celé tie roky **O ODTIEŇ LEPŠÍ!**



I. FINALIT SYSTÉM

FINALIT SYSTÉM

*Komplexné riešenia pre dlhodobú ochranu
a energetickú účinnosť.*

FINAL GRUND UNI

základný náter pod omietky



Univerzálny základný náter s kremičitým pieskom na všetky druhy podkladov pred aplikáciou akrylátových, silikátových a silikónových dekoratívnych tenkovrstvových omietok. Používa sa na všetky druhy minerálnych podkladov: vápenno-cementové a sádrové omietky, omietky tepelno-izolačných systémov, betón, vlákno-cementové a sádrokartónové dosky a dobre priľnavé disperzné nátery.

Výdatnosť: 0,15 - 0,20 kg/m² v jednej vrstve.

Balenie: 5 kg / 18 kg



FINAL NANO PREMIUM

samočistiaca fasádna omietka



FINAL NANO PREMIUM je tenkovrstvová samočistiaca omietka so zvýšenou odolnosťou voči znečisteniu. Používa sa na povrchovú úpravu fasádnych a vnútorných stenových povrchov. Je vodoodpudivá, odolná voči UV žiareniu, čistidlám v domácnosti a voči rastu rias a plesní. Používa sa pre všetky druhy jemne upravených stavebných povrchov (jemné minerálne omietky, vlákno-cementové a sádrokartónové alebo drevotrieskové dosky) a ako konečná vrstva v tepelnoizolačných systémoch. Má vysokú belosť a rovnomernú jednotnú štruktúru.

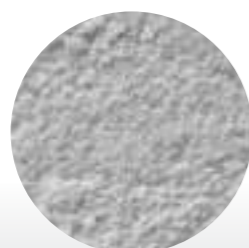
VÝDATNOSŤ - hladená:
ZG 1,5 mm - 2,2 kg/m²
ZG 2,0 mm - 2,9 kg/m²
VÝDATNOSŤ - škrabaná:
ZR 2,0 mm - 2,5 kg/m²

Balenie: 25 kg

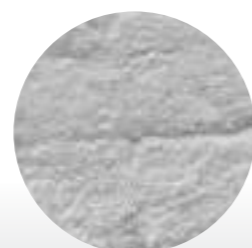


ŠTRUKTÚRA:

- hladená:



- škrabaná:



FINAL SILIKON

silikónová fasádna omietka



Tenkovrstvová omietka na báze silikónových pojív. Používa sa na dekoratívnu úpravu fasád (obzvlášť tých vystavených silným zrážkam) a povrch vnútorných sien. Má charakteristickú rovnomernú hladenú štruktúru. Je vodoodpudivá, paropriepustná, odolná voči UV žiareniu a atmosférickým vplyvom. Vďaka zvláštnym aditívam chráni pred výskytom rias a plesní.

VÝDATNOSŤ - hladená:
NZG 1,0 mm - 1,5 kg/m²
NZG 1,5 mm - 2,2 kg/m²
NZG 2,0 mm - 2,9 kg/m²
NZG 2,5 mm - 3,5 kg/m²
NZG 3,0 mm - 4,1 kg/m²

VÝDATNOSŤ - škrabaná:
NZR 1,5 mm - 2,1 kg/m²
NZR 2,0 mm - 2,5 kg/m²
NZR 2,5 mm - 3,3 kg/m²

Balenie: 25 kg

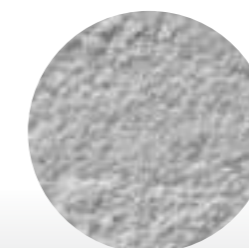


Popis zariadenia	Zariadenie: SF23Pro	Wagner Spray metóda: Airless	
Teplota výroby: 20°C	Riedenie: 0%	Riedenie/čistenie: voda	Bod vzplanutia: n.a.
Teplota pri striekaní:	20°C	Tlak striekania:	120 Bar
Striekacia pištoľ:	Vector Pro	Tlak vzduchu:	
Doplňky pištole:		Odsávací systém:	Priame odsávanie
Typ trysky:	HEA	Čerpacia kapacita:	2,6 l/min
Veľkosť trysky:	515	Objem prietoku vzduchu-XVLP:	
Filter striekacej pištole:	50 mesh white	Množstvo výroby-XVLP:	
Vysokotlakový filter:		Dĺžka hadice:	15 m
Nastavenie tlaku:	140 Bar	Priemer hadice:	DN06
Hodnotenie a odporúčanie	Výdatnosť	Kvalita povrchu	
	++	+	

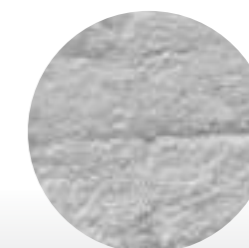
Hodnotenie: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) uspokojivé; (-) s výhradami; (--) neuspokojivé

ŠTRUKTÚRA:

- hladená:



- škrabaná:



FINAL SI-SI

silikát-silikónová omietka



Pastová dekoratívna omietka na báze silikónových a silikátových spojív, ktorú je možné nanášať v hladenej a škrabanej štruktúre. Je vodoodpudivá, odolná voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom a špeciálnymi prísadami je chránená pred napadnutím riasami a plesňami.

Vlastnosti: Ľahko sa s ňou pracuje
Nízka nasiakavosť
Ochrana suchého filmu pred riasami a plesňami
Vysoká výdatnosť
Pre manuálnu alebo strojovú aplikáciu

Aplikácia: Používa sa na dekoratívnu úpravu fasád a vnútorných stenových povrchov. Je neoddeliteľnou súčasťou systémov FINALIT S a FINALIT MV pre vonkajšiu tepelnú izoláciu. Môže sa aplikovať na betónové povrchy, stierkovacie hmoty, staré a nové minerálne omietky, drevotriesky, vlákno-cementové a sadrokartónové dosky atď. Nie je vhodná na vodorovné povrchy, kde sa zadržiava voda, na drevené a kovové povrchy a na povrchy natreté olejovými a alkydovými nátermi.

Spotreba - hladená:
ZG 1,0 mm - 1,5 kg/m²
ZG 1,5 mm - 2,2 kg/m²
ZG 2,0 mm - 2,9 kg/m²

Spotreba - škrabaná:
ZR 1,5 mm - 2,1 kg/m²
ZR 2,0 mm - 2,5 kg/m²

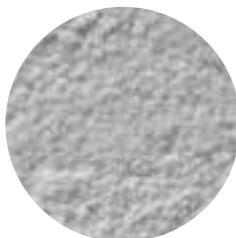
Spotreba závisí od vlastností podkladu a techniky konečnej úpravy (presnú spotrebu je potrebné určiť vytvorením referenčného poľa na predmete).

Balenie: 25 kg

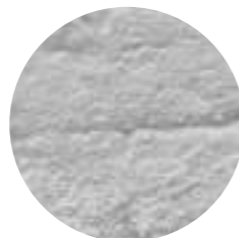
Aplikácia: 

ŠTRUKTÚRA

- hladená:



- škrabaná:



FINAL ART

omietka pre dekoratívne efekty

Jemná pastovitá vrchná omietka, ktorú možno ľubovoľne modelovať. Je určená pre kreatívne vonkajšie úpravy fasád a vnútorných stien. Je odolná voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom a špeciálnymi prísadami je chránená pred napadnutím riasami a plesňami.

Vlastnosti: Ľahko sa s ňou pracuje
Nízka nasiakavosť
Ochrana suchého filmu pred riasami a hubami
Vysoká výdatnosť
Na ručné alebo strojové spracovanie

Aplikácia: Používa sa na dekoratívne úpravy fasád a vnútorných stenových povrchov. Môže sa aplikovať na betónové povrchy, vyrovnávacie hmoty, staré a nové minerálne omietky, drevotriesky, vlákno-cementové a sadrokartónové dosky atď. Nie je vhodná na vodorovné povrchy, na ktorých zostáva voda, na drevené a kovové povrchy a na povrchy natreté olejovými a alkydovými nátermi.

Spotreba: 2-4 kg/m², v závislosti od konečného dekoratívneho vzhľadu. Spotreba závisí od vlastností podkladu a techniky povrchovej úpravy (presnú spotrebu je potrebné určiť vytvorením referenčného poľa na predmete).

Balenie: 25 kg

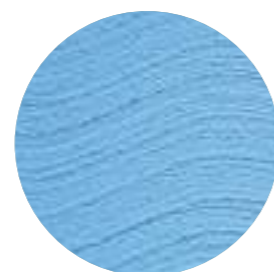
Aplikácia: 

Sortiment:

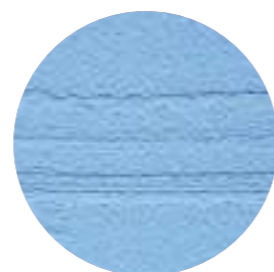
**NOVÝ
VÝROBOK**



ROCK



WAVES



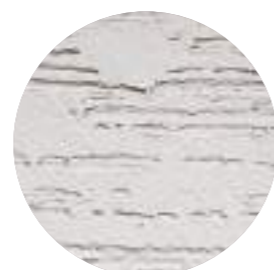
FOG



RAIN



WOOD



CORTEX

FINAL LASUR

tónovacia farba

Transparentný tónovaný náter na dekoráciu stien v interiéri a exteriéri.

Vlastnosti: Umývateľný
Bez rozpúšťadiel
Odolný voči poveternostným vplyvom

Aplikácia: Vhodný na dekoráciu hladkých a rovnomerne drsných fasádnych povrchov, ako sú povrchy ošetrené omietkou Final Art a klasické vápenno-cementové omietky, vlákno-cementové dosky, fasádne tehly atď. Možno ho aplikovať aj na dobre priľnavé akrylátové, silikátové a silikónové nátery a na dekoratívne pastovité omietky všetkých typov.

Spotreba: 0,08-0,10 l/m² v jednej vrstve, v závislosti od savosti a drsnosti podkladu, presnú spotrebu je možné určiť vytvorením skúšobnej plochy na predmete.

Balenie: 0,85 l

Aplikácia:   

Sortiment:



TERRACOTTA



SANDSTONE



SAGE



WOOD



GRAY



ANTRACIT

**NOVÝ
VÝROBOK**



TOP MIX

EXTERA GRUND

základný náter pod omietky



Univerzálny základný náter na všetky typy podkladov pred nanášaním akrylátových, silikátových a silikónových dekoratívnych tenkovrstvových omietok. Nie je vhodný na vápenné omietky a povrchy natreté olejovými a alkydovými nátermi. Náter znižuje nasiakavosť podkladu, vyrovnáva nerovnomerne nasiakavé podklady a viaže prach a iné slabo nasiakavé častice, ktoré sa nepodarilo odstrániť čistením. Zlepšuje príľnavosť vrchnej vrstvy k hladkým a slabo nasiakavým podkladom.

Aplikácia: na suchý, čistý a pevný podklad nanášať štetcom alebo valčekom s krátkym vlasom v jednej vrstve; neriedený.

Spotreba: 0,15 – 0,20 kg/m², v jednej vrstve, v závislosti od nasiakavosti podkladu, presnú spotrebu je možné určiť vytvorením skúšobnej plochy na predmete.

Balenie: 18 kg

Aplikácia: 

**NOVÝ
VÝROBOK**

EXTERA SILIKON

silikónová omietka



Tenkovrstvová omietka na báze silikónových spojív so škrabanou alebo hladenou štruktúrou. Vodoodpudivá, odolná voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom a chránená proti napadnutiu riasami a plesňami špeciálnymi prísadami. Používa sa na dekoratívnu úpravu fasád a vnútorných stenových povrchov. Používa sa na všetky typy jemne upravených stavebných podkladov (jemné minerálne omietky, vlákno-cementové a sadrokartónové dosky, drevotriessky) a ako finálna vrstva v tepelnoizolačných systémoch.

Vlastnosti: Lahko sa s ňou pracuje
Nízka nasiakavosť
Ochrana suchého filmu pred výskytom rias a húb
Vysoká výdatnosť
Na manuálnu alebo strojovú aplikáciu

Aplikácia: Podklad musí byť hladký a čistý; pracovná teplota musí byť vyššia ako +5 °C a nižšia ako +30 °C, relatívna vlhkosť vzduchu musí byť nižšia ako 80 %.

Chráňte fasádne povrchy pred slnkom, vetrom a zrážkami závesmi. Omietka sa nesmie nanášať na povrch vystavený priamemu slnečnému žiareniu alebo v daždivom, hmlistom alebo veternom počasí. Pred aplikáciou omietku dobre premiešajte miešadlom a v prípade potreby zriedte vodou. Je povinné naniesť základný náter EXTERA GRUND (doba schnutia 24 hodín) v odtieni podobnom odtieňu omietky!

Omietka sa nanáša ručne nerezovým hladidlom alebo strojovo v hrúbke čo najbližšej k priemeru najhrubšieho zrna s použitím osobných ochranných prostriedkov.

Spotreba – hladená:
ZG 1,5 mm – 2,5 kg/m²
NZG 2,0 mm – 3,1 kg/m²

Spotreba – škrabaná:
NZR 1,5 mm – 2,1 kg/m²
NZR 2,0 mm – 2,5 kg/m²

Balenie: 25 kg

Aplikácia: 

**NOVÝ
VÝROBOK**

II. FASÁDNE NÁTERY

FASÁDNE NÁTERY

*Vy si vyberáte odtiene.
My zaručujeme kvalitu a dlhú životnosť!*

SIMPRA UNIVERSAL PRIMER

univerzálna impregnácia



SIMPRA universal primer je univerzálna impregnácia vyrobená na báze vodnej emulzie polymérových pojív.

Výdatnosť: 10 - 12 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 1 l / 3 l / 5 l / 15 l



SIMPRA SILIKON PRIMER

silikónová impregnácia



Základný náter pod FASENA silikon silikónovú farbu.

Výdatnosť: 0,08-0,10 l/m².

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 5 l / 15 l



SIMPRA NANO PRIMER

hĺbková impregnácia



SIMPRA nano primer je hĺbková nanoimpregnácia používaná v exteriéroch na vysoko nasiakavé podklady, betón, karbonizované vápenné, vápenocementové a cementové omietky.

Výdatnosť: 0,08-0,10 l/m² (1:1).

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 5 l / 15 l



SIMPRA HAFTGRUND PRIMER

biela impregnácia



SIMPRA HAFTGRUND je pigmentovaný základný náter s mimoriadnou schopnosťou náteru pre interiéry, na ktorý sa nanášajú vrchné disperzné alebo disperzno-silikátové farby.

Výdatnosť: 0,20 l/m².

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 5 l / 15 l



FASENA AKRIL

akrylová fasádna farba



FASENA AKRIL je akrylátová fasádna farba vyrobená na báze kvalitného polymérového pojiva. Má vynikajúcu príľnavosť a odolnosť voči atmosférickým vplyvom, zásaditým látkam, soliam a priemyselnej atmosfére. Je paropriepustná a odolná voči UV žiareniu.

Výdatnosť: 4 - 5 m²/l v dvoch vrstvách.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 0,75 l / 2 l / 3 l / 5 l / 10 l / 15 l



TOP MIX

Popis zariadenia	Zariadenie: SF23Pro	Wagner Spray metóda: Airless	
Teplota výroby: 20°C	Riedenie: 5%	Riedenie/čistenie: voda	Bod vzplanutia: n.a.
Teplota pri striekaní:	20°C	Tlak striekania:	140 Bar
Striekacia pištoľ:	Vector Pro	Tlak vzduchu:	
Doplňky pištole:		Odsávací systém:	Priame odsávanie
Typ trysky:	HEA	Čerpacia kapacita:	2,6 l/min
Veľkosť trysky:	517	Objem prietoku vzduchu-XVLP:	
Filter striekacej pištole:	50 mesh white	Množstvo výroby-XVLP:	
Vysokotlakový filter:		Dĺžka hadice:	15 m
Nastavenie tlaku:	180 Bar	Priemer hadice:	DN06
Hodnotenie a odporúčanie	Výdatnosť	Kvalita povrchu	
	++	+	

Hodnotenie: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) uspokojivé; (-) s výhradami; (--) neuspokojivé



FASENA SILIKON

silikónová fasádna farba

FASENA SILIKON silikónová fasádna farba obsahuje silikónovú živicu. Je odolná voči ušpineniu a je veľmi vodoodpudivá a paropriepustná. Obsahuje prísady, ktoré zaručujú odolnosť voči rasti plesní a rias.



Výdatnosť: 4 - 5 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 5 l / 15 l



Popis zariadenia	Zariadenie: SF23Pro	Wagner Spray metóda: Airless	
Teplota výroby: 20°C	Riedenie: 5%	Riedenie/čistenie: voda	Bod vzplanutia: n.a.
Teplota pri striekaní:	20°C	Tlak striekania:	140 Bar
Striekacia pištoľ:	Vector Pro	Tlak vzduchu:	
Doplnky pištole:		Odsávací systém:	Priame odsávanie
Typ trysky:	HEA	Čerpacia kapacita:	2,6 l/min
Veľkosť trysky:	517	Objem prietoku vzduchu-XVLP:	
Filter striekacej pištole:	50 mesh white	Množstvo výroby-XVLP:	
Vysokotlakový filter:		Dĺžka hadice:	15 m
Nastavenie tlaku:	180 Bar	Priemer hadice:	DN06
Hodnotenie a odporúčanie	Výdatnosť	Kvalita povrchu	
	++	+	

Hodnotenie: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) uspokojivé; (-) s výhradami; (--) neuspokojivé





KAMEN PROTECT

náter na kameň a tehlu

KAMEN PROTECT je silikónový hydrofóbny náter na kameň a tehlu, vyrobený na báze siloxanu v organickom rozpúšťadle. Nevytvára film a zachováva prirodzený vzhľad.

Spotreba: Priemerne 0,6 l/m² v dvoch vrstvách.

Balenie: 1 l / 4 l / 18 l   

KAMEN PROTECT AQUA

AQUA náter na kameň a tehlu



Silikónový hydrofóbny náter na vodnej báze na kameň a tehly. Nevytvára film a nemení pôvodný vzhľad povrchu. Nezanecháva zápach, preto je vhodný na aplikáciu v interiéri. Dobré preniká do minerálnych podkladov, čím zvyšuje ich vodoodpudivosť a tým ich chráni pred dažďovou vodou, vlhkosťou a chemickou koróziou spôsobenou vysolením pri prenikaní dažďovej vody na neošetrené povrchy. Kamen protect aqua neovplyvňuje paropriepustnosť podkladu. Koncentrát 4:1.

Aplikácia: Vhodné podklady sú všetky druhy minerálnych omietok, minerálne fasádne a interiérové farby, fasádne tehly, betónové povrchy, povrchy z prírodného a umelého kameňa, vlákno-cementové dosky. Nevhodné podklady sú veľmi slabo nasiakavé minerálne podklady ako mramor, žula, drevo a plast. Môže sa použiť aj ako dodatočný hydrofóbny náter na zvislé fasádne povrchy. Vyhnite sa aplikácii na veľké horizontálne povrchy kvôli možnosti zadržiavania vody na povrchu a tvorby ľadu v zimných mesiacoch.

Spotreba: 0,15 - 0,50 l/m², vysoko závislá od nasiakavosti a drsnosti podkladu.

Balenie: 1 l / 5 l  

SIMPRA BETONKONTAKT CS

adhézny mostík



SIMPRA BETONKONTAKT CS je rýchloschnúci adhézy mostík pre hladké betónové povrchy v betónových povrchoch pred aplikáciou omietok vonku aj vnútri.

Výdatnosť: 200 - 350 g/m², v závislosti od nasiakavosti a drsnosti povrchu.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 5 kg / 20 kg  



BETONFLOOR

farba pre podlahové betónové povrchy



Akrylátový náter na báze rozpúšťadiel pre vnútorné a vonkajšie betónové povrchy. Vyznačuje sa rýchlym schnutím, odolnosťou voči poveternostným vplyvom a opotrebovaniu, vynikajúcou krycou schopnosťou a príľnavosťou k betónovým povrchom, dobrou kompatibilitou so starými natretými povrchmi a odolnosťou voči kyselinám, zásadám a ropným produktom.

Použitie: Môže byť použitý ako ochrana a dekorácia pre garáže, terasy, sklady, tenisové kurty a iné pochôdzne betónové povrchy.

Výdatnosť: 4-5 m²/l, v závislosti od drsnosti povrchu.

Riedidlo: NITRO riedidlo.

Balenie: 2,5 l

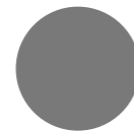
Sortiment:



RAL 9002
GREY WHITE



RAL 7044
SILK GREY



RAL 7037
DUSTY GREY



RAL 8028
TERRA BROWN

*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNÁ



FINAL ANTIGRAFITI

bezfarebný ochranný náter

FINAL antigraffiti náter na báze prírodného vosku pre ochranu fasádnych povrchov pred znečistením spôsobeným farbami v spreji a pod.

Výdatnosť: 0,10 - 0,25 kg/m², v závislosti od povrchu a spôsobu aplikácie.

Balenie: 5 kg



III. VNÚTORNÉ NÁTERY



VNÚTORNÉ NÁTERY

*Keby steny mohli rozprávať!
Tisíce stien a tisíce odtieňov... Vyber si svoj príbeh.*

BRAVO

maliarska farba



BRAVO je vnútorná farba je vhodná na ochranu a dekoráciu nových aj starých, už natretých vápenných, vápenno-cementových, sádrových a iných minerálnych omietok alebo sádrokartónu v interiéri.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 2 l / 3 l / 5 l / 10 l / 15 l



BRAVO PRIMA

maliarska farba



BRAVO PRIMA je vnútorná farba na steny, vyznačuje sa vynikajúcou krycou schopnosťou, jednoduchou aplikáciou a priepustnosťou vodných pár. Je vhodná pre ochranu a dekoráciu nových, ale aj starších, už natretých vápenných, vápenno-cementových, sádrových a iných minerálnych omietok a sádrokartónu v interiéri.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 3 l / 10 l / 15 l



Popis zariadenia	Zariadenie: SF23Pro	Wagner Spray metóda: Airless	
Teplota výroby: 20°C	Riedenie: 10%	Riedenie/čistenie: voda	Bod vzplanutia: n.a.
Teplota pri striekaní:	20°C	Tlak striekania:	60 Bar
Striekacia pištoľ:	Vector Pro	Tlak vzduchu:	
Doplňky pištole:		Odsávací systém:	Priame odsávanie
Typ trysky:	HEA	Čerpacia kapacita:	2,6 l/min
Veľkosť trysky:	517	Objem prietoku vzduchu-XVLP:	
Filter striekacej pištole:	50 mesh white	Množstvo výroby-XVLP:	
Vysokotlakový filter:		Dĺžka hadice:	15 m
Nastavenie tlaku:	80 Bar	Priemer hadice:	DN06
Hodnotenie a odporúčanie	Výdatnosť	Kvalita povrchu	
	++	+	

Hodnotenie: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) uspokojivé; (-) s výhradami; (--) neuspokojivé



KEMOPOL PLUS

vysokokrycia vnútorná farba



KEMOPOL PLUS je akrylátová disperzná farba s výnimočnou krycou schopnosťou, určená na ochranu a dekoráciu sadrokartónových dosiek, vápenných, cementových omietok, soklov a na steny s pevnými starými nátermi, ktoré je potrebné obnoviť.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 0,75 l / 2 l / 5 l / 10 l / 15 l



TOP MIX



Popis zariadenia	Zariadenie: SF23Pro	Wagner Spray metóda: Airless	
Teplota výroby: 20°C	Riedenie: 15%	Riedenie/čistenie: voda	Bod vzplanutia: n.a.
Teplota pri striekaní:	20°C	Tlak striekania:	80 Bar
Striekacia pištoľ:	Vector Pro	Tlak vzduchu:	
Doplňky pištole:		Odsávací systém:	Priame odsávanie
Typ trysky:	HEA	Čerpacia kapacita:	2,6 l/min
Veľkosť trysky:	517	Objem prietoku vzduchu-XVLP:	
Filter striekacej pištole:	50 mesh white	Množstvo výroby-XVLP:	
Vysokotlakový filter:		Dĺžka hadice:	15 m
Nastavenie tlaku:	100 Bar	Priemer hadice:	DN06
Hodnotenie a odporúčanie	Výdatnosť	Kvalita povrchu	
	++	++	

Hodnotenie: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) uspokojivé; (-) s výhradami; (--) neuspokojivé



KEMOPOL PREMIUM

umývateľná vnútorná farba



Vnútorná maliarska farba s mimoriadnou krycou schopnosťou. Vytvára pružný, mimoriadne odolný a umývateľný film, resp. povrch odolný voči mokrému oteru, takže je možné odstránenie miernych nečistôt pomocou handričky a domácich čistidiel (Trieda 2 podľa normy EN 13300).

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 0,75l / 2l / 3l / 5l / 10l / 15l



Popis zariadenia	Zariadenie: SF23Pro	Wagner Spray metóda: Airless	
Teplota výrobku: 20°C	Riedenie: 5%	Riedenie/čistenie: voda	Bod vzplanutia: n.a.
Teplota pri striekaní:	20°C	Tlak striekania:	120 Bar
Striekacia pištoľ:	Vector Pro	Tlak vzduchu:	
Doplňky pištole:		Odsávací systém:	Priame odsávanie
Typ trysky:	HEA	Čerpacia kapacita:	2,6 l/min
Veľkosť trysky:	515	Objem prietoku vzduchu-XVLP:	
Filter striekacej pištole:	50 mesh white	Množstvo výrobku-XVLP:	
Vysokotlakový filter:		Dĺžka hadice:	15 m
Nastavenie tlaku:	150 Bar	Priemer hadice:	DN06
Hodnotenie a odporúčanie	Výdatnosť	Kvalita povrchu	
	++	++	

Hodnotenie: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) uspokojivé; (-) s výhradami; (--) neuspokojivé



KEMOPOL PROTECT

protiplesňová vnútorná farba



KEMOPOL PROTECT je akrylátová disperzná farba chrániaca vnútorné steny pred výskytom plesní na povrchu.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 2 l / 5 l / 15 l



BRAVO BLOCK

blokačná farba

Špeciálna blokačná disperzná farba. Je určená na zakrytie a blokovanie vo vode rozpustných škvŕn od nikotínu, ohňa, vína, kávy, trieslovín, oleja a podobných nečistôt. Je určená na opravu a ochranu vnútorných stenových a stropných povrchov. Pre dosiahnutie optimálneho efektu a úplného zakrytia škvŕn sa odporúča naniesť minimálne dve až tri vrstvy, v náročnejších prípadoch aj viac. Bravo Block je možné použiť aj ako samostatný vrchný náter.

Použitie: Aplikuje sa na povrchy z podkladových vápenno-cementových omietok, betónu, stierok, vláknocementových dosiek, sadrokartónových dosiek, drevotriesky, štruktúrovaných tapiet, ako aj na povrchy s pevnými starými nátermi, ktoré potrebujú zablokovat vznik škvŕn.

Spotreba: 0,12-0,16 l/m² v dvoch vrstvách, v závislosti od drsnosti a savosti podkladu.

Balenie: 2 l

**NOVÝ
VÝROBOK**



LATEX STRONG

vysoko umývateľná vnútorná farba MAT/SATIN



LATEX STRONG je vysoko kvalitný umývateľný náter, odolný voči mechanickému zaťaženiu. Je určený do vysoko zaťažovaných priestorov, pretože vytvára pevný a pružný náterový film. Upravené povrchy sú umývateľné (EN ISO 13300: trieda 1) a možno ich čistiť bežnými čistiacimi prostriedkami, prípadne dezinfikovať prostriedkami používanými v zdravotníckych zariadeniach typu Schülke Terralin a perform. Splňa parametre noriem HRN EN 1015, ISO 2811, ISO 976, HRN EN 13300, HRN EN ISO 11998.

Výdatnosť: 6 - 8 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 2 l / 5 l / 15 l



TOP MIX



Popis zariadenia	Zariadenie: SF23Pro	Wagner Spray metóda: Airless	
Teplota výroby: 20°C	Riedenie: 10%	Riedenie/čistenie: voda	Bod vzplanutia: n.a.
Teplota pri striekaní:	20°C	Tlak striekania:	70 Bar
Striekacia pištoľ:	Vector Pro	Tlak vzduchu:	
Doplňky pištole:		Odsávací systém:	Priame odsávanie
Typ trysky:	HEA	Čerpacia kapacita:	2,6 l/min
Veľkosť trysky:	515	Objem prietoku vzduchu-XVLP:	
Filter striekacej pištole:	50 mesh white	Množstvo výroby-XVLP:	
Vysokotlakový filter:		Dĺžka hadice:	15 m
Nastavenie tlaku:	90 Bar	Priemer hadice:	DN06
Hodnotenie a odporúčanie	Výdatnosť	Kvalita povrchu	
	++	++	

Hodnotenie: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) uspokojivé; (-) s výhradami; (--) neuspokojivé



TOP STAR GLITTER

bezfarebný náter s trblietkami



TOP STAR GLITTER dekoratívny transparentný matný náter s trblietavými časticami pre vnútorné povrchy, vyrobený na báze vodnej disperzie polymérového spojiva.

Spotreba: 0,1 l/m² v jednej vrstve, v závislosti a nasiakavosti a drsnosti povrchu a od želaného efektu (možné aplikovať v dvoch vrstvách, pre zvýšenie efektu).

Balenie: 0,85 l



TOP GLOSS

bezfarebný lesklý lak na steny



TOP GLOSS je vodou umývateľný disperzný lesklý náter na báze kvalitných polymérových pojív a prísad.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 0,85 l / 2 l / 5 l / 15 l



TOP MAT

bezfarebný matný lak na steny



TOP MAT je disperzný bezfarebný matný náter na báze kvalitného polymérového spojiva a prísad.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: Čistá voda.

Balenie: 0,85 l / 2 l / 5 l / 15 l



BRAVO INSPIRE ELITE

zamatový dekoratívny efekt



Vysoko kvalitná dekoratívna povrchová úprava vnútorných stien. Používa sa na dekorovanie a ochranu hladkých povrchov stien s cieľom zvýšiť úroveň estetiky priestoru.

Výdatnosť: 4-6 m²/l v závislosti a nasiakavosti a drsnosti povrchu.

Balenie: 1 l



Odtiene:



*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNÁ

PREMIUM GLET

finálny disperzný tmel

PREMIUM GLET je disperzná hmota na jemné vyrovnávanie povrchu stien a stropov a vyplnenie menších priehlbní a trhlín.

Výdatnosť: 0,5-0,75 kg/m² na 1 mm hrúbky (v závislosti od drsnosti podkladu)

Riedidlo: Pri ručnej aplikácii riediť nie je nutné, pri strojovej aplikácii riediť max. 3% vody.

Balenie: 1 kg / 3 kg / 8 kg / 25 kg





IV. AQUALUX PROGRAM

AQUALUX
PROGRAM

Bezpečnosť, kreativita, inovatívnosť.

AQUALUX STRONG

náter pre drevené povrchy v exteriéri



AQUALUX STRONG farba na drevo je náter na báze akrylovej živice, ktorého film obsahuje aktívne fungicídne látky, ktoré ho chránia pred plesňami, hubami a riasami. Používa sa pre vonkajšie aj vnútorné drevené povrchy, ktoré sú vystavené nepriaznivým poveternostným vplyvom a vlhkosti (drevené konštrukcie, fasádne obklady stien, zábradlia, OSB a DTD dosky). Náter je určený pre nové a staršie povrchy už natierané alebo ochránené fugicídnymi prípravkami a stmavnuté povrchy, či pre zosvetlenie tmavých povrchov.

Výdatnosť: 5- 6 m²/l.

Balenie: 0,8 l / 2,5 l / 9 l

Aplikácia:   



*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNA

AQUALUX STRONG

náter pre drevené povrchy v exteriéri



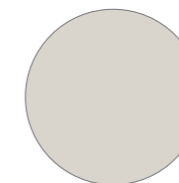
Produkt na ochranu a dekoráciu drevených povrchov s vynikajúcou krycou schopnosťou, ktorého film poskytuje ochranu pred hubami, plesňami, riasami a prirodzeným starnutím dreva. Základný a vrchný náter na vnútorné a vonkajšie použitie na drevené povrchy (drevené konštrukcie, stenové panely, drevené fasády, ploty, lišty, OSB dosky, preglejky, dyhy atď.), ktoré budú vystavené väčšej vlhkosti. Používa sa na natieranie nových, predtým natretých alebo ošetrovaných drevených povrchov fungicídnymi prostriedkami a drevených povrchov stmavnutých časom, ako aj na zosvetlenie tmavých odtieňov náterov.

Spotreba: 0,10 l/m² na jeden náter, v závislosti od spôsobu aplikácie a hrúbky náteru.

Balenie: 0,5 l

Aplikácia:   

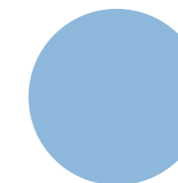
**NOVÝ
VÝROBOK**



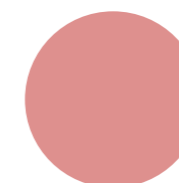
COMFORT



BALANCE



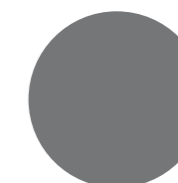
FRESH



VITAL



MYSTERY



FOCUS

AQUALUX SHABBY CHIC

kriedová farba



Dekoratívny náter na drevené povrchy a nábytok v štýle Shabby chic. Aplikácia: Nanášajte náter v rôznych smeroch a hrúbkach, v závislosti od požadovaného konečného vzhľadu, v jednej vrstve. Nechajte schnúť 1 hodinu, potom jemne prebrúste požadované miesta jemným brúsnym papierom, aby ste odhalili podklad.

Spotreba: 0,10 l/m² na jednu vrstvu.

Balenie: 0,20 l / 0,75 l

Aplikácia:   

Sortiment:

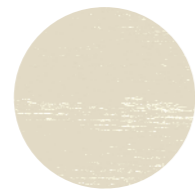


LACE



CLOUD

**NOVÉ
ODTIENE**



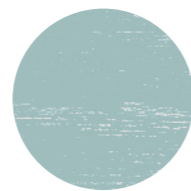
SAND



AUTUMN



SAGE



AQUA

*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNÁ

AQUALUX SHIELD TOP

ochranný bezfarebný náter



Bezfarebný ochranný náter na vodnej báze odolný voči UV žiareniu. Poskytuje dodatočnú odolnosť voči slabším chemikáliám, nárazom a oderu chráneným povrchom, ako sú vnútorné a vonkajšie stavebno-stolárske výrobky, nábytok a kuchynské fasády. Odporúča sa pre vnútorné a vonkajšie stolárstvo, nábytok, kuchynské dverka, ako aj všetky ostatné povrchy, kde sa očakáva zvýšené opotrebenie.

Aplikácia: Pred použitím dobre premiešajte! Aplikuje sa v systéme s AQUALUX STRONG a možno ho použiť aj s: lakom Aqualux, lazou Aqualux, shabby chic. Lahko prebrúste a odstráňte prach z predchádzajúcej vrstvy a naneste neriedený AQUALUX SHIELD TOP štetcom alebo valčekom s krátkym vlasom v 2-3 vrstvách (interval medzi vrstvami: 4 hodiny). Medzi vrstvami prebrúste brúsnym papierom P320 alebo jemnejším.

Spotreba: 0,10 l/m² na jednu vrstvu.

Balenie: 0,5 l

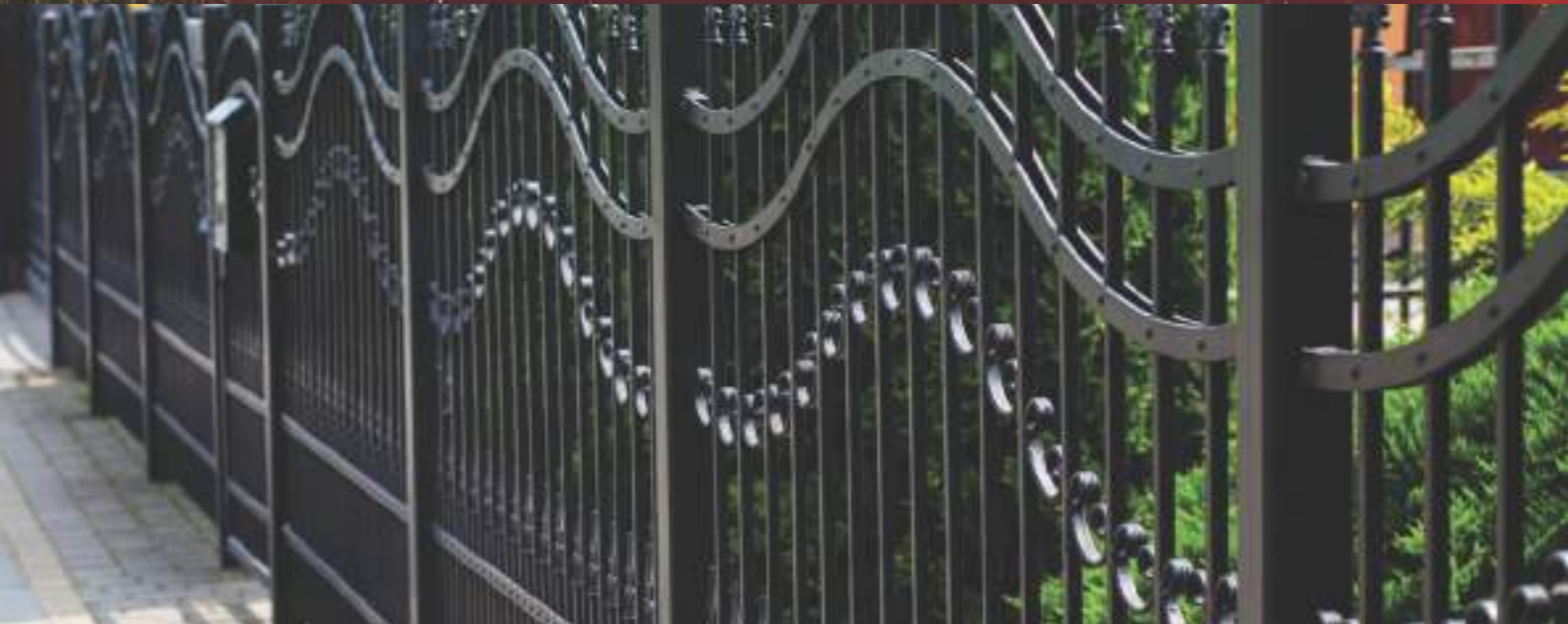
Aplikácia:  

**NOVÝ
VÝROBOK**



V. OCHRANA KOVŮV

*Nespochybniteľná trvácnosť a krása kovových
predmetov s použitím našich farieb a lakov.*



KEMOLUX LAK

syntetická univerzálna farba



Náter na báze modifikovanej alkydovej živice s výbornou priľnavosťou a ďalšími mechanickými vlastnosťami a odolnosťou voči atmosférickým vplyvom, menej agresívnym chemikáliám, pohonným hmotám a mazivám.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l v dvoch vrstvách.

Riedidlo: SYNTETICKÉ riedidlo.

Balenie: 0,20 l / 0,75 l / 2,5 l / 18 l



Odtiene:

KEMOLUX

základná farba na železo



KEMOLUX základná farba na kov je antikorozyvny náter s výbornými mechanickými vlastnosťami a jednoduchým použitím.

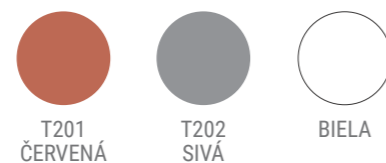
Výdatnosť: 10 - 12 m²/l v jednej vrstve.

Riedidlo: SYNTETICKÉ riedidlo.

Balenie: 0,20 l / 0,75 l / 2,5 l / 18 l



Odtiene:



KEMOLUX

email na radiátory



Alkydový náter s výbornými mechanickými vlastnosťami a odolnosťou voči atmosférickým vplyvom, oleju a menej agresívnym chemikáliám.

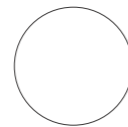
Výdatnosť: 5 - 6 m²/l.

Riedidlo: SYNTETICKÉ riedidlo.

Balenie: 0,20 l / 0,75 l / 2,5 l



Odtiene:



BIELY



*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNÁ

* VÝROBKY NA BÁZE ALKYDOVEJ ŽIVICE SÚ NÁCHYLNÉ K ZOŽLTNUTIU, HLAVNE VO VNÚTORNÝCH, TEMNÝCH PRIESTOROCH PRE NEDOSTATOK SVETLA.

HARDLUX DIRECT 3v1

antikorózný náter na kov



Antikorózný základný aj vrchný, ochranný a dekoratívny náter pre ochranu vnútorných aj vonkajších povrchov. Pre svoje antikorózne vlastnosti je možné aplikovať priamo na skorodovaný kov, oceľ, hliník alebo pevne držiace staré nátery, zbavené voľných častíc.

Výdatnosť: 5 - 6 m²/l v dvoch vrstvách.

Riedidlo: SYNTETICKÉ riedidlo.

Balenie: 0,20 l / 0,75 l / 2,5 l



Odtiene:



TOP MIX



ALUMINIUM
+
STEEL
+
ANTI RUST



DIRECT
TO
RUST



RAL 1023
ŽLTÝ



RAL 3000
ČERVENÝ



RAL 5010
MODRÝ



RAL 6001
ZELENÝ



RAL 6005
ZELENÝ



RAL 7016
ANTRACITOVÝ



RAL 7040
SIVÝ



RAL 8017
HNEDÝ



RAL 9005
ČIERNY



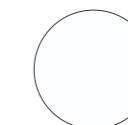
RAL 9005
ČIERNY - MATNÝ



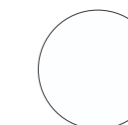
RAL 9006
STRIEBORNÝ



RAL 9007
STRIEBORNÝ



RAL 9016
BIELY



RAL 9016
BIELY - MATNÝ



MEDENÝ



ZLATÝ

*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNÁ

* VÝROBKY NA BÁZE ALKYDOVEJ ŽIVICE SÚ NÁCHYLNÉ K ZOŽLTNUTIU, HLAVNE VO VNÚTORNÝCH, TEMNÝCH PRIESTOROCH PRE NEDOSTATOK SVETLA. ABY SA ZABRÁNILO NEŽIADUCEMU ZOŽLTNUTIU, ODPORÚČAME POUŽÍVAŤ NÁTER NA BÁZE AKRYLÁLU - AQUALUX EMAIL (NA KOVOVÉ POVRCHY JE NEVYHNUTNÉ POUŽÍŤ AQUALUX ZÁKLADNÚ FARBÚ NA KOV).

TERMOSTAL 600 - PROFI

žiaruvzdorná silikónová farba



Modifikovaný silikónový náter, odolný voči vysokým teplotám do 600 °C. Používa sa na dekoráciu a ochranu predmetov vystavených vysokým teplotám ako sú časti výfukov, rôzne oceľové konštrukcie, potrubia, komíny a pece.

Výdatnosť: 12 - 15 m²/l.

Riedidlo: Riedidlo pre RÝCHLOSCHNÚCE FARBY.

Balenie: 0,20 l / 0,75 l / 18 l



Odtiene:



STRIEBORNÝ



ČIERNY



VI. NÁTERY NA DREVO

*S našimi farbami a lakmi – drevo oživa!
Prirodzenosť a ušľachtilosť dreva zostáva zachovaná.*

ULTRA LAZURIT BASE

bezfarebné napúšťadlo



ULTRA LAZURIT BASE je fungicídne a insekticídne bezfarebné napúšťadlo. Chráni náterový film pred plesňami, hubami a drevokazným hmyzom. Ideálny náter pred použitím lazúrovacích náterov LAZURIT.

Výdatnosť: 10 - 13 m²/l v jednej vrstve, v závislosti od nasiakavosti a opracovania dreva.

Balenie: 0,75 l / 4 l



ULTRA LAZURIT 3V1

univerzálna lazúra



ULTRA LAZURIT 3in1 je dekoratívny lazúrovací náter na vnútorné a vonkajšie drevené povrchy. Slúži súčasne ako ochrana proti plesňam, riasam a UV žiareniu aj ako dekoratívny náter. Lahko sa používa a nevyžaduje impregnáciu. Nanáša sa v 2-3 vrstvách na dobre pripravený, suchý (nie viac ako 12% vlhkosti), obrúsený a čistý povrch.

Výdatnosť: 10 - 12 m²/l v jednej vrstve.

Balenie: 0,75 l / 2,5 l



Odtiene:



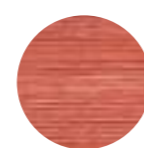
03
JEDĽA



05
DUB



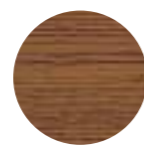
06
BOR



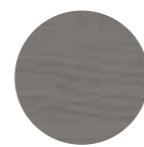
08
MAHAGÓN



09
TEAK



12
ORECH



20
DUSTY GREY



21
UMBRA GREY

*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNÁ



ULTRATOP LASUR

hrubovrstvá lazúra



ULTRATOP LASUR je vysoko kvalitný lazúrový lesklý hrubovrstvový náter určený na úpravu a trvalo účinnú ochranu všetkých druhov dreva. Povrch dreva si zachová prírodný vzhľad a štruktúra dreva zostane viditeľná. Obsahuje UV filtre a vosky na ochranu dreva proti poškodeniu. Je vhodný i na ochranu dreva v najnepriaznivejších atmosférických podmienkach. Je vodoodpudivý, bráni prenikaniu vody do pórov dreva, praskaniu a rozpínaniu dreva. ULTRATOP neobsahuje biocídy a dá sa použiť i na ochranu dreva v interiéroch.

Spotreba: 0,22–0,28 l/m² pre dva nátery, v závislosti od nasiakavosti a stupňa spracovania dreva, ako aj od spôsobu aplikácie.

Balenie: 0,75 l / 2,5 l / 4 l



Odtiene:

Výsledný odtieň ovplyvňuje druh a vek natieraného dreva, počet nanášaných vrstiev, spôsob spracovania dreva a použitie impregnácie alebo jej absencia. Odporúča sa vyskúšať požadovanú aplikáciu na malej vzorke dreva. Bezfarebné lazúrové nátery by sa nemali nanášať ako samostatné nátery na vonkajšie povrchy!



KEMOLUX

lodný lak

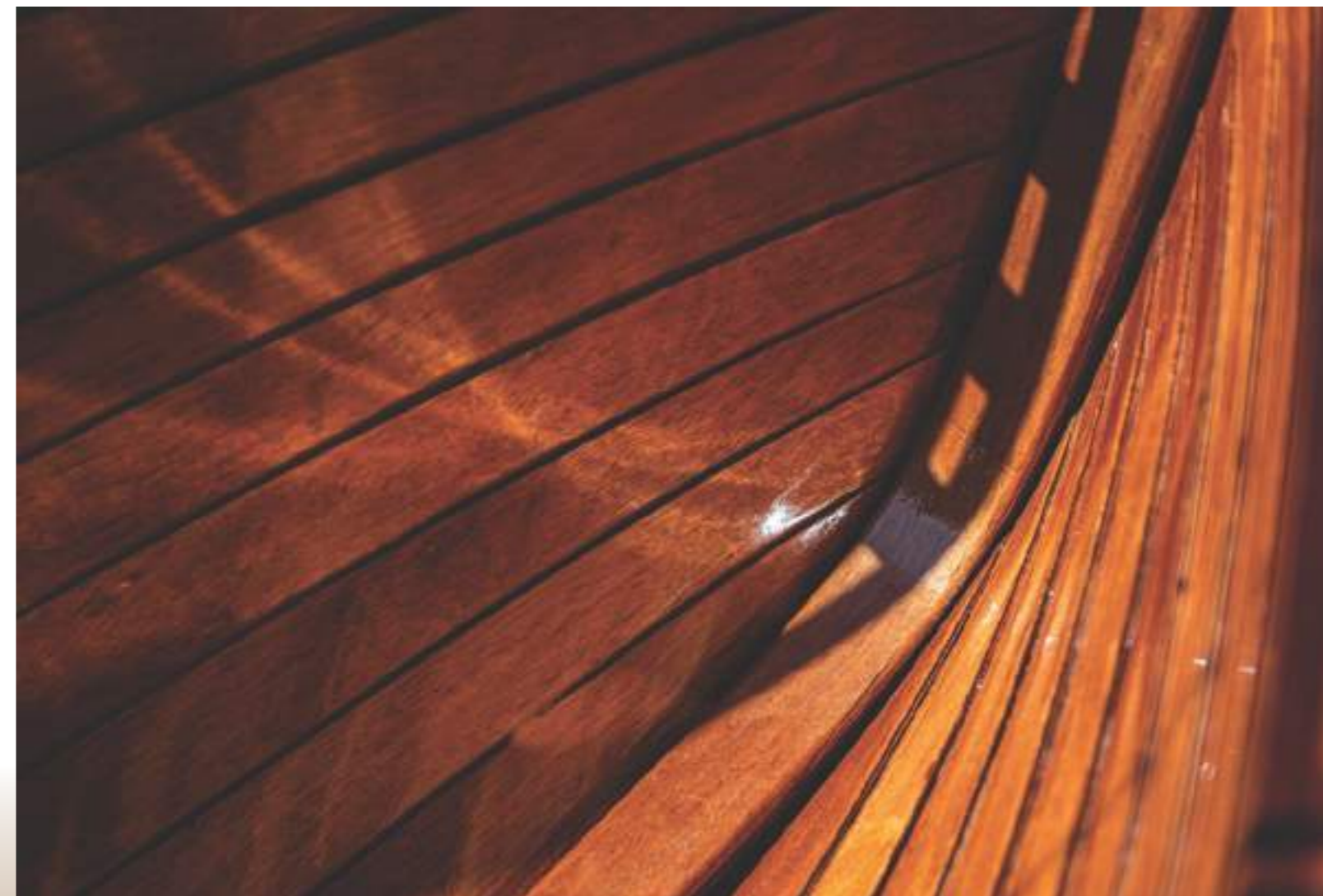


KEMOLUX lodný lak je bezfarebný na vzduchu schnúci náter na báze alkydových živíc. Odporúčame ho použiť na nové alebo už lakované drevo na vnútorných aj vonkajších povrchoch nad vodnou hladinou. Má veľmi dobré mechanické vlastnosti a chráni drevené povrchy pred poškodením.

Výdatnosť: 4 - 5 m²/l.

Riedidlo: SYNTETICKÉ riedidlo.

Balenie: 0,20 l / 0,75 l / 2,5 l / 18 l



VII. HORIZONTÁLNA SIGNALIZÁCIA

*Vždy na správnej ceste
spoľahlivosti a kvality.*

EKOSIGNOL

farba pre vodorovné dopravné značenie
a betónové povrchy



**NOVÉ
BALENIE**

EKOSIGNOL farba na tenkovrstvovú horizontálnu signalizáciu je na vzduchu schnúci alkydový náter vynikajúci rýchlym zasychaním, dobrou elasticitou a krycou schopnosťou. Má výbornú príľnavosť na akýkoľvek povrch ciest a má dobrú odolnosť voči opotrebovaniu v dôsledku prevádzky. Taktiež je možné použiť ju na nátery rôznych pochôznych betónových plôch v interiéri aj exteriéri. Je mimoriadne vhodná na bezpečnostné a smerovacie označenia v skladoch a iných prevádzkach.

Výdatnosť:

1,8-2 m²/l pri HSF 300 µm pri vodorovnom značení;
4-5 m²/l pri nátere betónových povrchov, skladov alebo garáží, v závislosti od drsnosti povrchu.

Riedidlo: EKOSIGNOL riedidlo.

Balenie: 0,75 l / 5 l / 18 l



Odtiene:



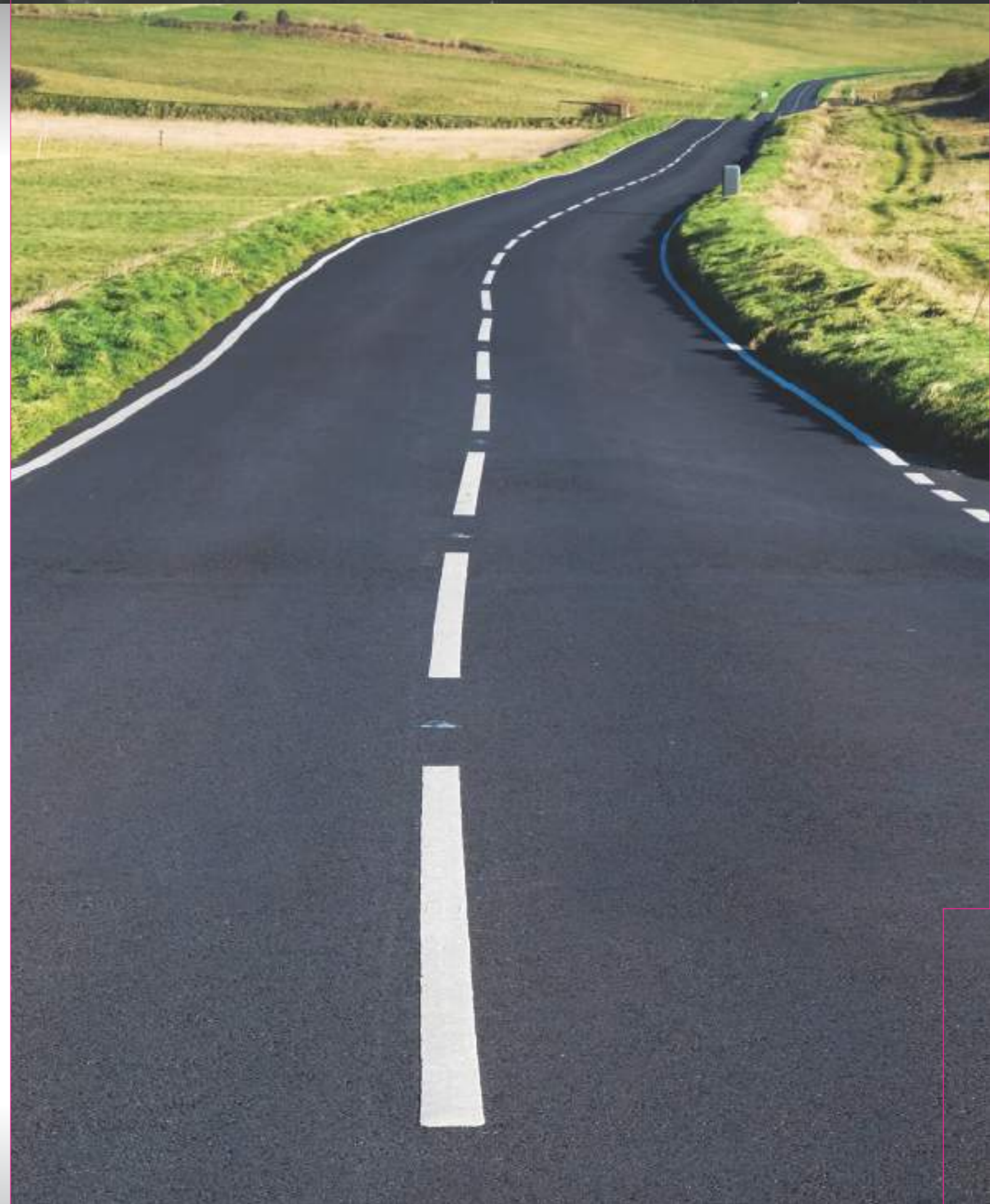
ŽLTÝ



BIELA



TOP MIX



*VZORKOVNICA JE LEN ORIENTAČNÁ

VIII. RIEDIDLÁ



Kvalitné farby potrebujú kvalitné riedidlá!



riedidlo pre RÝCHLOSCNÚCE farby

Na riedenie našich náterov:

- rýchloschnúci základný náter KEMOLUX
- rýchloschnúci email KEMOLUX
- rýchloschnúci email KEMOCEL

Balenie: 1 l / 5 l / 20 l / 200 l

EKOSIGNOL

riedidlo

URČENÉ PRE:

- EKOSIGNOL farba pre horizontálnu signalizáciu

Balenie: 0,50 l / 5 l / 20 l



IX. TOP MIX SYSTÉM



*Tisíce a tisíce odtieňov.
Pre tisíce a tisíce vašich želaní.
Pre tisíce nových nápadov.*

 **CHROMOS**
SVJETLOST®
O ODTIEŇ LEPŠÍ

TOP MIX

system tónovania farieb

Farby hrajú dôležitú úlohu pri zariaďovaní, vytvárajú prvý dojem z priestoru alebo objektu, keď si ho všimneme. Pomocou nich zvýrazníme tvar a nedostatky priestoru, ale aj dosiahneme pocit sviežosti či tepla, úľavy alebo záťaže.

Hľadanie požadovaného farebného odtieňa pre váš domov sa často zmení na hľadanie a experimentovanie s často pochybnými výsledkami. Strojové tónovanie vyrieši tento problém za okamih. Stačí mať optimálne množstvo báz a farbív, aby vám mohli kedykoľvek vyrobiť tónovaný výrobok.



VZORKOVNICA CHROMOS-SVJETLOST SA SKLADÁ Z:

- A10- L54 → farby na fasády a vnútorné steny → → → **NOVÉ ODTIENE** → → →
- S900-S999 → farby na vnútorné steny
- BT01-BT11 → BETONTON farba na betón 0,75
- 00-57 → FINALPLAST dekoratívna omietka v štandardných odtieňoch



X. REFERENCIE

Vo svojej práci, vždy o odtieň lepší!



Split



Split



Koprivnica



Koprivnica



Zagreb



Zagreb



Zaprešić



Crikvenica



Rijeka



Zagreb



Rijeka



Zagreb



CHROMOS
SVJETLOST[®]

O ODTIEŇ LEPŠÍ



CHROMOS
SVJETLOST®

O ODTIEŇ LEPŠÍ

PAINTHOUSE, S.R.O.
Ondrejovce 73
93551 Ondrejovce
T: +421 905 630 558
info@painthouse.sk
www.painthouse.sk

CHROMOS-SVJETLOST d.o.o.
M. Stojanovića 13
HR – 35257
Lužani, Chorvátsko
www.chromos-svjetlost.sk

