



PROIZVODNI PROGRAM



# KAZALO

<b>1.0.</b>	<b>Proizvodi za graditeljstvo .....</b>	<b>06</b>
<b>1.1.</b>	<b>Boje, impregnacije i kitovi .....</b>	<b>09</b>
1.1.1.	Temeljni premazi/impregnacije za zidove i podove .....	09
1.1.2.	Mase za izravnavanje zidova .....	11
1.1.3.	Boje za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidova .....	13
1.1.4.	Boje za zaštitu i dekoraciju pročelja .....	14
1.1.5.	Boje za zaštitu i dekoraciju betona.....	17
1.1.6.	Proizvodi za posebne namjene.....	18
<b>1.2.</b>	<b>Praškasti program i žbuke .....</b>	<b>21</b>
1.2.1.	Impregnacije u graditeljstvu.....	21
1.2.2.	Mase za zaglađivanje/izravnavanje površina .....	21
1.2.3.	Građevinski mortovi i ljepila .....	24
1.2.4.	Žbuke.....	26
1.2.5.	Proizvodi za hidroizolaciju .....	30
<b>2.0.</b>	<b>Proizvodi za drvo.....</b>	<b>32</b>
<b>2.1.</b>	<b>Parčetni asortiman - otapalni .....</b>	<b>35</b>
2.1.1.	Mase za kitanje .....	35
2.1.2.	Materijali za pripremu površina i zaglađivanje .....	35
2.1.3.	Lakovi za parkete.....	36
2.1.4.	Bojanje parketa i linija sportskih podova .....	38
<b>2.2.</b>	<b>Parčetni asortiman - vodeni.....</b>	<b>38</b>
2.2.1.	Mase za kitanje .....	38
2.2.2.	Materijali za pripremu površine i zaglađivanje .....	38
2.2.3.	Lakovi za parkete.....	38
<b>2.3.</b>	<b>Ostala sredstva .....</b>	<b>43</b>
<b>2.4.</b>	<b>Građevinska stolarija .....</b>	<b>45</b>
2.4.1.	Impregnacije za drvo .....	45
2.4.2.	Temelji i kitovi za zaglađivanje.....	45
2.4.3.	Završne lak boje, lakovi i lazure.....	47
<b>3.0.</b>	<b>Proizvodi za metal .....</b>	<b>50</b>
3.1.	Temelji .....	53
3.2.	Završne lak boje.....	54
3.3.	Sredstva za skidanje korozije te starih lak boja i lakova .....	56
<b>4.0.</b>	<b>Ljepila .....</b>	<b>58</b>
4.1.	Predpremazi za upojne i neupojne podloge.....	60
4.2.	Ljepila za drvene podne obloge.....	61
4.3.	Ljepila za drvo .....	63
<b>5.0.</b>	<b>Razrjeđivači.....</b>	<b>64</b>
<b>6.0.</b>	<b>Chromomix sustav.....</b>	<b>68</b>
<b>7.0.</b>	<b>Reference .....</b>	<b>72</b>

# Uvod

Chromos boje i lakovi d.d. predstavlja Vam proizvodni program s asortimanom koji tvrtka proizvodi za sektor široke potrošnje, zanatstva i graditeljstva, a namijenjeni su Vama - našim potrošačima.







## Proizvodi za graditeljstvo

U asortimanu proizvoda za graditeljstvo Chromos boje i lakovi d.d. nudi gotovo sve što je potrebno za zaštitu i dekoraciju bilo koje unutarnje ili vanjske površine na nekom objektu: građevinske mortove i ljepila, impregnacije, mase za izravnavanje/zaglađivanje, boje i lakove, tankoslojne završne zaštitno-dekorativne žbuke.

Uzevši u obzir specifičnosti pojedinih građevinskih podloga i uvjeta eksploatacije, tvrtka nudi sustave zaštite koji su dokazali svoju zaštitnu i dekorativnu funkciju i nakon više desetljeća korištenja. Novost u ponudi su povezani sustavi toplinske izolacije fasada: Fasadex EPS i Fasadex MW kojima se želi osigurati pouzdana i dugotrajna zaštita pročelja od negativnih vanjskih utjecaja, te osigurati suha fasada koja „diše“, što smanjuje troškove grijanja i stvara zdravu klimu unutrašnjih prostora.







## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi

### 1.1.1. Temeljni premazi/impregnacije za zidove i podove



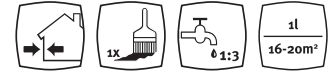
#### Poliflor impregnacija

93800515D

Koncentrat na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera za impregniranje svih vrsta unutarnjih i vanjskih zidnih površina prije ličenja pokrivnim bojama.

Pakiranje

1 l, 5 l, 20 l



Sustav

U sustavima sa svim vrstama fasadnih i unutarnjih premaza na bazi umjetnih smola.



#### Fasadex SN veza

906091010D

Dubinski temeljni premaz na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera za povećanje prionjivosti novih premaza na starim podlogama, za impregniranje i reguliranje apsorpcije mineralnih i drugih podloga te pripremu podloge prije nanošenja žbuka i disperzijskih boja. Razrjeđuje se čistom vodom u omjeru 1:5.

Pakiranje

1 l, 5 l



Sustav

U sustavima sa svim vrstama fasadnih i unutarnjih premaza na bazi umjetnih smola.



#### Fasadex sintetic impregnacija

96700515D

Dubinski temeljni premaz na osnovi otopine akrilne smole u organskom otapalu za impregniranje vanjskih i unutarnjih mineralnih površina prije zaglađivanja kitovima ili premazivanja bojama, za impregniranje gipskartonskih ploča i betona na kojima ima ostataka oplatnog ulja.

Pakiranje

4 l, 20 l



Sustav

U sustavima sa svim vrstama fasadnih i unutarnjih premaza na bazi umjetnih smola.



#### Fasadex silikatna impregnacija

98500505

Temeljni premaz na osnovi kalijeva vodenog stakla i vodene disperzije akrilatnog kopolimera za impregniranje vapnenih i vapnenocementnih površina prije nanošenja Fasadex silikatne boje. Razrjeđuje se čistom vodom u omjeru 1:1.

Pakiranje

5 l, 15 l



Sustav

Fasadex silikatna impregnacija  
Fasadex silikatna boja






## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi



### Fasadex silikonska impregnacija

98200505D

Silikonska vodoodbojna impregnacija na bazi organskih otapala za impregniranje vapnenih i vapnencementnih žbuka prije nanošenja Fasadex silikonske boje.






Pakiranje	 20 l	  1x   1l 4-5m <sup>2</sup>
Sustav	Fasadex silikonska impregnacija Fasadex MS filler (po potrebi) Fasadex silikonska boja	



### Fasadex S

906091010D

Bezbojna vodoodbojna impregnacija na osnovi otopine silikonske smole u organskom otapalu za hidrofobiranje svih vrsta poroznih mineralnih materijala. Upotrebljava se kada je potrebno zaštititi izrazito upijajuće podloge (prirodni i umjetni kamen, cigla, mineralne žbuke, beton i sl.) od prodora vode, a pri tom zadržati njihovu teksturu i prirodni izgled. Ne smanjuje paropropusnost materijala.

Pakiranje	 1 l, 4 l, 20 l	  2x ili  2x  1l 0,5-2,0m <sup>2</sup>
Sustav	Fasadex S	



### Hidroepoxi impregnacija


92100505

Temeljni premaz na osnovi vodorazrjeđive epoksidne smole za impregniranje podova i zidova od betona i cementnih glazura, ali i rastresitih zidnih površina prije nanošenja Hidroepoxi lak boje.

Pakiranje	 4 kg	  1x ili  1x  H <sub>2</sub> O  + K  1kg 10-12m <sup>2</sup>
-----------	--	--

### Hidroepoxi kontakt

92100707




Pakiranje	 2 kg
Sustav	Hidroepoxi impregnacija Hidroepoxi lak boja



### Poliflor fungistop

96600515D

Vodena otopina fungicidnih sredstava za dezinfekciju unutarnjih zidova zaraženih plijesnima. Za trajno fungistatično djelovanje preporučujemo završno ličenje Poliflorom green ili Chromopalom FF.

Pakiranje	 1 l, 5 l, 20 l	  2x ili  2x  1l 4-6m <sup>2</sup>
Sustav	Poliflor fungistop Poliflor impregnacija Poliflor green ili Chromopal FF	





## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi

### 1.1.3. Boje za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidova



Poliflor		92401050D
Disperzijska boja za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidova i stropova u stambenim i javnim zgradama. Otporna je na suho trljanje i visoke je paropropusnosti. Proizvodi se u bijeloj boji i u pastelnim tonovima.		
Pakiranje	2 l, 5 l, 10 l, 15 l	
Sustav	Poliflor impregnacija Poliflor kit Poliflor	



Poliflor extra		92401060D
Visokopokrivna disperzijska boja za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidnih površina s izraženom neujednačenošću i vidljivim prijelazima kao što su gipskartonske ploče i slične podloge. Otporna je na suho trljanje i visoke je paropropusnosti. Proizvodi se u bijeloj boji i u pastelnim tonovima.		
Pakiranje	5 l, 10 l, 15 l	
Sustav	Poliflor impregnacija Poliflor kit Poliflor extra	



Poliflor perivi		93801020D
Disperzijska boja otporna na pranje za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidnih površina izloženih jačim opterećenjima. Odlikuje se visokom pokrivnošću, paropropusna je, a premazane površine imaju ujednačen mat izgled. Proizvodi se u bijeloj boji te u pastelnim i dubokim tonovima.		
Pakiranje	2, 5 l, 10 l, 15 l	
Sustav	Poliflor impregnacija Poliflor kit Poliflor perivi	



Megapol		92401020
Ekonomična disperzijska boja za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidnih površina u stambenim i javnim zgradama. Otporna je na suho trljanje i visoke je paropropusnosti. Proizvodi se u bijeloj boji te u pastelnim tonovima.		
Pakiranje	5 l, 10 l, 15 l	
Sustav	Poliflor impregnacija Poliflor kit Megapol	

## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi







### 1.1.4. Boje za zaštitu i dekoraciju pročelja



#### Megafas aqua

92301050

Ekonomična boja na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera za zaštitu i dekoraciju pročelja i unutarnjih zidova. Paropropusna je, postojana prema utjecaju alkalija, otporna na atmosferilije. Proizvodi se u bijeloj boji te u pastelnim tonovima.







Pakiranje	 5 l, 10 l, 15 l	   1:1:2 5-10%  1l 4-5m <sup>2</sup>
Sustav	Poliflor impregnacija ili Fasadex SN veza Fasadex kit Megafas aqua	



#### Fasadex

92301000D

Boja na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera za zaštitu i dekoraciju pročelja. Vodoodbojna je, paropropusna i postojana prema utjecaju alkalija. Otporna je na sve vremenske uvjete te osigurava dugotrajnu kvalitetnu zaštitu svih vrsta fasadnih površina. Proizvodi se u bijeloj boji te u pastelnim i dubokim tonovima.







Pakiranje	 2 l, 5 l, 10 l, 15 l	   1:1:2 5-10%  1l 3-5m <sup>2</sup>
Sustav	Poliflor impregnacija ili Fasadex SN veza Fasadex kit Fasadex	



#### Fasadex s vlaknima

92401014D

Disperzijska fasadna boja s dodatkom vlakana za sanaciju grubih i finih žbuka na kojima je došlo do pojave vlasastih pukotina te egalizaciju (ujednačavanje) i obnavljanje svih vrsta tankoslojnih završnih žbuka. Premošćuje i armira mikropukotine (do 300 mikrona), paropropusna je, otporna je na atmosferilije, odlično prianja na podlogu i dobro pokriva, postojana je prema utjecaju alkalija, suhi film je otporan na alge i plijesni.

Pakiranje	 5 l, 15 l	   1:2X  1l 3-5m <sup>2</sup>
Sustav	Poliflor impregnacija ili Fasadex SN veza Fasadex kit Fasadex s vlaknima	

## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi

### Fasadex elastik

92701000D

Elastomerni fasadni premaz koji zadržava visoku fleksibilnost čak i na niskim temperaturama (premošćuje sitne pukotine i sprječava njihovo nastajanje) te pruža odličnu zaštitu od prodora vode i ugljičnog dioksida u podlogu. Primjenjuje se za zaštitu i dekoraciju starih podloga s mikropukotinama; novogradnje na kojima, uslijed promjena temperature, vibracija, vlage i sl. mogu nastati nove pukotine; za pročelja izloženih ekstremnim vremenskim uvjetima (velike temperaturne oscilacije, udarna kiša, učestale oborine i sl.); kao završni nalič u sustavima toplinske izolacije te pročelja sa spojevima različitih materijala (mineralne podloge-drvo, mineralne podloge-umjetne podloge).



Pakiranje

5 l, 15 l



Sustav

Poliflor impregnacija ili Fasadex SN veza  
Fasadex kit  
Fasadex elastik



### Fasadex sintetic

96701000D

Boja na osnovi otopine akrilne smole u organskom otapalu za zaštitu i dekoraciju pročelja u svim klimatskim zonama i zaštitu objekata niskogradnje (mostovi i sl.). Izrazito je vodoodbojna, visoke paropropusnosti, osigurava dugotrajnu kvalitetnu zaštitu svih vrsta građevinskih podloga u ekstremnim klimatskim uvjetima. Produljuje građevinsku sezonu zbog mogućnosti nanošenja na nesmrznute podloge do - 30°C. Proizvodi se u bijeloj boji.



Pakiranje

0,75 l, 4 l, 20 l



Sustav

Fasadex sintetic impregnacija  
Fasadex kit  
Fasadex sintetic

### Fasadex silikonska boja

98201000D

Boja na osnovi emulzije silikonske smole i vodene disperzije akrilatnog kopolimera za zaštitu i dekoraciju pročelja izrađenih od mineralnih žbuka te obnovu starih naliča silikatnih i silikonskih boja i žbuka. Djeluje izrazito vodoodbojno, visoko je paropropusna, niske kapilarne vodoupojnosti. Odlikuje je niska sklonost prljanju (efekt „samočišćenja“). Zbog svoje visoke paropropusnosti i mat površine pogodna je za ličenje spomenički zaštićenih objekata. Proizvodi se u bijeloj boji i prema zahtjevu kupca.



Pakiranje

5 l, 15 l



Sustav

Fasadex silikonska impregnacija  
Fasadex MS filler  
Fasadex silikonska boja







## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi



### Fasadex silikatna boja

98501000

Boja na osnovi kalijeva vodenog stakla i vodene disperzije akrilatnog kopolimera za zaštitu i dekoraciju pročelja izrađenih od starih i novih mineralnih žbuka te obnovu starih naliča silikatnih boja i žbuka. Zbog svoje visoke paropropusnosti i mat površine pogodna je za ličenje spomenički zaštićenih objekata. Proizvodi se u bijeloj boji, te u pastelnim tonovima.

Pakiranje

5 l, 15 l



Sustav

Fasadex silikatna impregnacija  
Fasadex silikatna boja



### 1.1.5. Boje za zaštitu i dekoraciju betona



### Fasadex boja za beton

983.....D

Boja na osnovi akrilatne vodene disperzije za zaštitu i dekoraciju unutarnjih i vanjskih betonskih površina, produžnih žbuka, vlaknocementnih ploča i drugih podloga vezanih cementom. Može se koristiti za zaštitu i dekoraciju jače opterećenih unutarnjih zidnih površina (sve vrste podloga), za zaštitu od prašine podnih površina u prostorijama sa slabijim opterećenjima (cementni estriži, podne površine od neobrađenog betona) kao i za dekorativnu zaštitu vlaknocementnih i betonskih crjepova. Odlikuje se vrlo niskom kapilarnom vodoupojnošću, visoko je nepropusna za CO<sub>2</sub>, otporna je na habanje i moku abraziju te je postojana u svim vremenskim uvjetima. Proizvodi se u deset standardnih nijansi.

Pakiranje

0,75 l, 5 l



Sustav

Poliflor impregnacija ili Fasadex SN veza  
Fasadex boja za beton



### Dekolit 20 aqua

94801000

Boja na osnovi akrilatne vodene disperzije za zaštitu jače opterećenih unutarnjih i vanjskih betonskih zidova u industrijskim, stambenim i javnim zgradama (skladišta, garaže, terase, podrumi, ostave, bolnice, škole, vojarne i sl.) te za zaštitu unutarnjeg plašta tunelskih cijevi. Otporna je na pranje vodom, deterdžentima i dezinfekcijskim sredstvima, otporna je na habanje, izrazito niske vodoupojnosti, postojana u svim vremenskim uvjetima te nepropusna za CO<sub>2</sub>. Proizvodi se u bijeloj boji i prema zahtjevu kupca.

Pakiranje

5 l, 15 l



Sustav

Poliflor impregnacija/ Fasadex SN veza  
Dekolit 20 aqua



## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi



### Hidroepoxi lakboja

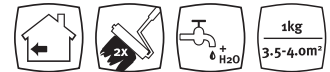
92101000

Dvokomponentna vodorazrjeđiva boja na osnovi epoksidne smole za zaštitu i dekoraciju jače opterećenih unutarnjih zidnih površina (betona, čvrstih mineralnih žbuka) u prostorijama gdje je naglašena potreba za češćim pranjem. Nadalje, za zaštitu betonskih spremnika za pitku vodu, obnovu glaziranih keramičkih pločica, obnovu kada za kupanje itd. Izrazito je vodoodbojna, daje tvrdi film visokog sjaja, nepropusna je za CO<sub>2</sub>.

### Hidroepoxi impregnacija - baza

92101000

Pakiranje  1 kg, 5 kg, 10 kg



### Hidroepoxi kontakt

92100707

Pakiranje  0,2 kg, 1 kg, 2 kg

Sustav  
Hidroepoxi impregnacija  
Hidroepoxi lak boja

## 1.1.6. Proizvodi za posebne namjene



### Poliflor green

92601060D

Unutarnja boja otporna na rast zidne plijesni, za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidnih površina u prostorijama s povećanom koncentracijom vodene pare (kuhinje, kupaonice, podrumi i sl.). Sprječava stvaranje plijesni na površini premaza kroz dulje vrijeme, paropropusna je, odlično pokriva i daje površinama ujednačen mat izgled. Tijekom ličenja i sušenja premaza oslobađa se osvježavajući voćni miris. Površinska zaprljanja na suhom filmu moguće je očistiti mokrom spužvom ili krpom.

Pakiranje  2 l, 5 l, 10 l



Sustav  
Poliflor fungistop  
Poliflor impregnacija  
Poliflor green



### Poliflor tint

04...14

Koloranti za nijansiranje vodorazrjeđivih unutarnjih zidnih boja Poliflor ili Megapol. Kolorante je potrebno protresti i umiješati u boju prije razrjeđenja vodom. Dodatkom u unutarnje boje (do 100 ml na 15 l boje) mogu se dobiti pastelne (svijetle) nijanse. U ponudi je 8 koloranata: oker, žuti, plavi, crni, crveni, smeđi, zeleni, narančasti.

Pakiranje  0,1 l



## 1.1. Boje, impregnacije i kitovi



### Chromopal FF

92501000

Boja na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera s dodatkom fungicida za zaštitu od razvoja plijesni na unutarnjim zidovima i stropovima u prostorijama koje su jače izložene vlazi, kao što su proizvodne prostorije prehrambenih industrija (pivovare, mljekare, industrije za preradu mesa i ribe, voća, povrća itd.), za zaštitu sanitarnih prostorija u bolnicama, školama, vojarnama i slično. Otporna je na pranje, pa se lako može održavati. Neotrovnost je za ljude i životinje. Suhi film ima dugotrajno fungistatično djelovanje tj. trajno sprečava rast mikroorganizama (plijesni) na zidovima.

Pakiranje	15 l	
Sustav	Poliflor fungistop Poliflor impregnacija Chromopal FF	



### Poliflor purolit

93901000D

Boja na osnovi akrilne smole u organskom otapalu za sanaciju unutarnjih zidnih površina na kojima je došlo do pojave nikotinskih i vodenih mrlja, preslikavanja anilinskih boja itd. Nakon što se nanese na mrlje, dobro ih pokrije, izolira i brzo osuši, što u kratkom roku omogućuje nastavak ličenja kompletne površine zida disperzijskom bojom. Proizvodi se u bijeloj boji i nije potrebno nijansiranje.

Pakiranje	0,75 l	
Sustav	Poliflor purolit Sve vrste unutarnjih boja	



### Signolit bijeli

96801000

Boja na osnovi otopine akrilne smole u organskom otapalu za izradu horizontalnih tankoslojnih oznaka na prometnicama.

Pakiranje	0,75 l	
-----------	--------	--



### Vinilux EP plavi za bazene

Boja na osnovi kombinacije vinilnog i epoksidnog veziva te poliaminskog učvršćivača za zaštitu betonskih površina bazena za kupanje. Proizvodi se u plavoj nijansi te prema zahtjevu kupca.

### Vinilux EP plavi za bazene - komponenta A

91460300E

Pakiranje	18,4 l, 7,5 l	
-----------	---------------	--

### Vinilux EP kontakt

91400707E

Pakiranje	2,5 l, 1 l	
-----------	------------	--

## 1.2. Praškasti program i žbuke



### 1.2.1. Impregnacije u graditeljstvu

#### Chromofas impregnacija

906092010

Impregnacija na osnovi vodene kopolimerne disperzije uz dodatak specijalnih aditiva za impregniranje mineralnih površina i kao dodatak žbukama za smanjenje „pregaranja“, te povećanje prionjivosti i obradivosti.






Pakiranje	 1 l, 4 l	
Sustav	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K</li> <li>2. Fasadex Chromoterm FIX ili Fasadex Chromoterm S ili Fasadex Chromoterm</li> <li>3. Nivelit Z 101 ili Nivelit EXTRA 205</li> <li>4. Nivelit PF ili Nivelit PG</li> <li>5. Keramont economic ili Keramont standard ili Keramont flex ili Keramont flex special</li> </ol>	

#### Fasadex grund

906093015D

Univerzalni temeljni grubi temeljni premaz na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera za impregniranje vanjskih i unutarnjih zidova prije nanošenja svih žbuka iz Fasadex sustava. Može se nanositi na zidove od betona, mineralne žbuke, vlaknasto-cementne i gips-kartonske ploče. Omogućava odlično prianjanje i ravnomjernu nijansu završnog sloja. Proizvodi se u bijeloj boji i prema zahtjevu kupca (po nijansi naručene žbuke).



Pakiranje	 8 kg, 25 kg	
Sustav	Fasadex grund Fasadex žbuke	


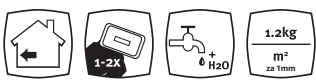
### 1.2.2. Mase za zaglađivanje/izravnavanje površina

#### Nivelit Z 101

906011010D

Polimer-karbonatna masa u prahu za izradu glatkih površina na unutarnjim zidnim i stropnim površinama. Primjerena podloga za fino zaglađivanje unutarnjih zidova prije nanošenje disperzijskih premaza iz linije Poliflor i Megapol, lijepljenje tapeta i dr. dekorativnih materijala.



Pakiranje	 25 kg	
Sustav	Chromofas impregnacija Nivelit Z 101 Unutarnje boje ili Fasadex mineralna žbuka ili Fasadex megamineralna žbuka	



## 1.2. Praškasti program i žbuke



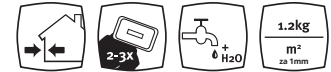
### Nivelit EXTRA 205

906022010D

Bijela polimer-cementna masa u prahu za izradu glatkih površina na fasadnim te unutarnjim zidnim i stropnim površinama. Primjerena podloga za fino zaglađivanje vanjskih zidova prije nanošenja dekorativnih fasadnih premaza i žbuka iz linije Fasadex i Megafas, te za nanošenje disperzijskih premaza iz linije Poliflor i Megapol.

Pakiranje

 25 kg



Sustav

Chromofas impregnacija  
Nivelit extra 205  
Fasadne i unutarnje boje ili Fasadex žbuke



### Nivelit PF

906051010

Cementna masa za izravnavanje i zaglađivanje podnih površina u debljini nanosa od 0,1– 5 mm u jednom sloju. Koristi se za izravnavanje i zaglađivanje betonskih podnih površina i cementnih estriha. Dobra je podloga za lijepljenje parketa te obloga od keramike, tekstila, PVC obloga i sl.

Pakiranje

 20 kg



Sustav

Chromofas impregnacija  
Nivelit PF  
Fasadex boja za beton ili Dekolit 20 aqua ili Hidroepoxi lak boja



### Nivelit PG

906052010N

Brzосуšeća, samorazlijevna cementna masa za izravnavanje i zaglađivanje podnih površina u debljini nanosa od 0,5 - 30 mm u jednom sloju. Koristi se za izravnavanje i zaglađivanje betonskih podnih površina, cementnih i anhidritnih estriha. Može se koristiti i kao završni sloj. Pogodna za podno grijanje te za unutarnje i vanjske radove.

Pakiranje

 20 kg



Sustav

Chromofas impregnacija  
Nivelit PG  
Fasadex boja za beton ili Dekolit 20 aqua ili Hidroepoxi lak boja

## 1.2. Praškasti program i žbuke

### 1.2.3. Građevinski mortovi i ljepila



<b>Fasadex Chromoterm</b>	<b>906041012D</b>
Elastični polimer-cementni mort s vlaknima za unutarnju i vanjsku primjenu te za ručnu i strojnu obradu. Koristi se kao ljepilo za lijepljenje termo izolacijskih ploča na mineralne podloge te kao mort za polaganje staklene mrežice na toplinsko izolacijske ploče (armiranje) i masa za završnu obradu (gletanje), prije nanošenja završno dekorativne žbuke. Pogodan je za lijepljenje te obradu stirodu (XPS) ploča.	
Pakiranje	25 kg
Sustav	Mort za lijepljenje i obradu u Fasadex MW sustavu toplinske izolacije



<b>Fasadex Chromoterm S</b>	<b>906041022D</b>
Polimer-cementni mort za unutarnju i vanjsku primjenu te za ručnu i strojnu obradu. Koristi se kao ljepilo za lijepljenje stiropornih (EPS) ploča na mineralne podloge, te kao mort za polaganje staklene mrežice na stiroporne ploče (armiranje) i masa za završnu obradu (gletanje), prije nanošenja završno dekorativne žbuke.	
Pakiranje	25 kg
Sustav	Mort za lijepljenje i obradu u Fasadex EPS sustavu toplinske izolacije



<b>Fasadex Chromoterm fix</b>	<b>906041042D</b>
Polimer-cementni mort za unutarnju i vanjsku primjenu te za ručnu i strojnu obradu. Koristi se kao ljepilo za lijepljenje stiropornih (EPS) ploča na mineralne podloge.	
Pakiranje	25 kg
Sustav	Ljepilo u Fasadex EPS sustavu toplinske izolacije



<b>Keramont economic</b>	<b>906034010D</b>
Standardno, protuklizno, cementno ljepilo s produženim otvorenim vremenom klase C1TE. Primjenjuje se za unutarnje lijepljenje zidne i podne keramike u stambenim prostorima, sanitarnim čvorovima i sl.	
Pakiranje	25 kg
Sustav	1. Chromofas impregnacija 2. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K 3. Keramont economic









## 1.2. Praškasti program i žbuke



### Keramont standard

906031010D

Standardno, protuklizno, cementno ljepilo s produženim otvorenim vremenom klase C1TE. Primjenjuje se za unutarnje i vanjsko lijepljenje zidne i podne keramike. Pogodno je za međusobno spajanje graditeljskih elemenata od porobetona i sl.







Pakiranje	 25 kg	    
Sustav	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chromofas impregnacija</li> <li>2. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K</li> <li>3. Keramont standard</li> </ol>	



### Keramont flex

906033010D

Poboljšano, protuklizno cementno ljepilo klase C2T. Primjenjuje se za unutarnje i vanjsko lijepljenje zidne i podne keramike, za neupojne pločice upojnosti do 0,5%, gres pločice, lijepljenje pločice na pločicu kao i za lijepljenje keramičkih pločica iznad podnog grijanja.







Pakiranje	 5 kg, 25 kg	    
Sustav	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chromofas impregnacija</li> <li>2. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K</li> <li>3. Keramont flex</li> </ol>	



### Keramont flex special

906035010D

Poboljšano, protuklizno, fleksibilno, cementno ljepilo s produženim otvorenim vremenom klase C2TES1. Primjenjuje se za unutarnje i vanjsko lijepljenje keramičkih pločica svih vrsta i formata (jednostruko i dvostruko pečene, porculanizirani gres, klinker pločice, cotto pločice te kameni materijali - samo ako su otporni na vlagu). Posebno je pogodno za polaganje visokoformatnih porculaniziranih pločica, kao i za polaganje materijala od keramike i kamena na postojeću podnu oblogu (keramičke pločice, mramor). Otporan je na vodu i smrzavanje, pogodan za terase, tuševe, bazene i podove s grijanjem.

Pakiranje	 25 kg	    
Sustav	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chromofas impregnacija</li> <li>2. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K</li> <li>3. Keramont flex special</li> </ol>	

## 1.2. Praškasti program i žbuke

### 1.2.4. Žbuke



#### Fasadex akrilatna žbuka

906025...D

Tankoslojna pastozna zaštitno-dekorativna žbuka na osnovi disperzije akrilatnog kopolimera, zrnaste - Z i žljebaste - R strukture, za obradu vanjskih i unutarnjih zidnih površina. Koristi se kao gotova strukturna završna žbuka, za fasade na temeljnim žbukama, masama za izravnavanje, betonskim površinama i kao završni sloj u povezanom sustavu toplinske izolacije Fasadex EPS. Proizvodi se u bijeloj boji te u pastelnim i dubokim tonovima.

Pakiranje	25 kg		1.5mm Z oko 2.6kg/m <sup>2</sup>	2.0mm Z oko 3.2kg/m <sup>2</sup>	1.5mm R oko 2.3kg/m <sup>2</sup>	1.0mm Z oko 2.3kg/m <sup>2</sup>	2.0mm R oko 3.0kg/m <sup>2</sup>	2.5mm R oko 3.5kg/m <sup>2</sup>
Sustav	Završni sloj u Fasadex EPS sustavu toplinske izolacije							



#### Fasadex silikatna žbuka

906027...D

Tankoslojna pastozna zaštitno-dekorativna žbuka na osnovi kalijeva vodenog stakla i disperzije akrilatnog kopolimera, zrnaste - Z i žljebaste - R strukture, za obradu vanjskih i unutarnjih zidnih površina. Koristi se kao gotova strukturna završna žbuka za fasade na temeljnim žbukama, masama za izravnavanje i kao završni sloj u Fasadex MW povezanom sustavu vanjske toplinske izolacije. Proizvodi se u bijeloj boji i u pastelnim tonovima.

Pakiranje	25 kg		1.5mm Z oko 2.6kg/m <sup>2</sup>	2.0mm Z oko 3.0kg/m <sup>2</sup>	2.0mm R oko 3.0kg/m <sup>2</sup>	2.5mm R oko 3.5kg/m <sup>2</sup>
Sustav	Završni sloj u Fasadex EPS i Fasadex MW sustavima toplinske izolacije					



#### Fasadex silikonska žbuka

906028...D

Tankoslojna pastozna zaštitno-dekorativna žbuka na osnovi disperzije akrilatnog kopolimera i silikonske smole. Proizvodi se zrnastoj - Z i žljebastoj R strukturi. Koristi se kao gotova strukturna završna žbuka za zaštitu i dekoraciju vanjskih i unutarnjih zidnih površina na starim i novim mineralnim žbukama, masama za izravnavanje te kao završni sloj u povezanim sustavima vanjske toplinske izolacije Fasadex EPS i Fasadex MW. Proizvodi se u bijeloj boji te u pastelnim i dubokim tonovima.

Pakiranje	25 kg		1.5mm Z oko 2.4kg/m <sup>2</sup>	2.0mm Z oko 3.0kg/m <sup>2</sup>	1.5mm R oko 2.4kg/m <sup>2</sup>	2.0mm R oko 2.8kg/m <sup>2</sup>	2.5mm R oko 3.2kg/m <sup>2</sup>
Sustav	Završni sloj u Fasadex i Fasadex MW sustavu toplinske izolacije						







## 1.2. Praškasti program i žbuke



### Megafas akrilatna žbuka

906035...

Tankoslojna pastozna zaštitno-dekorativna žbuka na osnovi disperzije akrilatnog kopolimera, zrnaste - Z i žljebaste - R strukture, za obradu vanjskih i unutarnjih zidnih površina. Koristi se kao gotova strukturna završna žbuka, za fasade na temeljnim žbukama, masama za izravnavanje, betonskim površinama i kao završni sloj u povezanom sustavu vanjske toplinske izolacije. Proizvodi se u bijeloj boji te u pastelnim i tonovima.

Pakiranje

 25 kg



1.5mm Z  
oko 2,5kg/m<sup>2</sup>

2.0mm Z  
oko 2,8kg/m<sup>2</sup>

2.0mm R  
oko 2,8kg/m<sup>2</sup>

Sustav

Fasadex grund  
Megafas akrilatna žbuka

Chromomix



### Fasadex mozaik

906026...D

Tankoslojna zaštitno-dekorativna žbuka na osnovi akrilatne disperzije i obojenih kvarcnih zrna, za obradu podnožja na fasadama, izradu obruba i ukrasa na temeljnim žbukama, betonu, oko prozora, vrata i kamina. Proizvodi se u dvije granulacije i deset standardnih nijansi.

Pakiranje

 25 kg



1.0mm  
oko 2,3kg/m<sup>2</sup>

2.0mm  
oko 4,0kg/m<sup>2</sup>

Sustav

Fasadex grund  
Fasadex mozaik

Chromomix



## 1.2. Praškasti program i žbuke

### 1.2.5. Proizvodi za hidroizolaciju



#### Hidronivelit 1K

90606001

Brzосуšeća, bezotapalna, jednokomponentna, trajno elastična, vodonepropusna tekuća membrana za unutarnju primjenu. Koristi se za hidroizolaciju zidova i podova u kupaonicama i tuš kabinama, te za hidroizolaciju kuhinjskih zidova i podova prije polaganja keramičkih pločica. Ne koristi se kao završni sloj i mora biti prekrivena čvrstom zaštitom nakon stvrdnjavanja (keramičke pločice ili prirodni kamen).







Pakiranje	 7 kg, 25 kg	      
Sustav	Chromofas impregnacija Hidronivelit 1K Keramont economic ili Keramont standard ili Keramont flex	



#### Hidronivelit 2K

906060..

Dvokomponentni elastični cementni mort za hidroizolaciju podloga u kupaonicama, tuš kabinama, na balkonima, terasama, bazenima prije oblaganja keramičkim pločicama; za hidroizolaciju betonskih spremnika i podzemnih betonskih zidova; za zaštitu betona i žbuke s pukotinama nastalih djelovanjem agresivnih atmosferilija i vode; za zaštitu dijelova betonskih površina koje su izložene deformacijama pri opterećenju; za zaštitu betonskih stupova i nosača, cestovnih i željezničkih vijadukata od prodiranja ugljičnog dioksida; zaštita betonskih površina koje dolaze u doticaj sa morskom vodom i solima za otapanje.

Pakiranje	 9 kg - komponenta A 24 kg - komponenta B 13,75 kg - set	    
Sustav	Chromofas impregnacija Hidronivelit 2K Keramont flex ili Keramont flex special	



The background of the page features a collection of colorful wooden blocks in shades of blue, orange, and yellow, arranged on a rustic wooden surface. A large, white, speech-bubble-like shape is positioned on the right side of the page, partially overlapping the wooden blocks. The text is contained within this white shape.

## Proizvodi za drvo

Drvo, kao vječni materijal koji se oduvijek koristi, uvijek će imati važnu ulogu u opremi interijera i eksterijera. Kao jedini obnovljivi prirodni izvor, drvo ima brojne tehničke i ekološke prednosti u usporedbi s drugim materijalima. Teško je imitacijom postići ono što je priroda učinila od drva.

**Chromos boje i lakovi d.d.** u svom asortimanu ima razvijen čitav niz proizvoda i sustava za zaštitu drva i drvu sličnih proizvoda za interijer i eksterijer, među kojima se definitivno ističu Chromoden lakovi za parkete. Veliki izbor i kvaliteta koju jamči dugogodišnja tradicija, Chromoden lakove svrstavaju među vodeće proizvode u toj kategoriji na hrvatskom tržištu.

To dokazuje i priznanje Hrvatske gospodarske komore za kvalitetu (2004. g.), kao i pravo na korištenje znaka Izvorno hrvatsko. Chromoden lakovi za parkete prate svjetske trendove, te su, osim dobivenih hrvatskih priznanja, nagrađivani i na svjetskim izložbama.







## 2.1. Parketni asortiman - otapalni

### 2.1.1. Mase za kitanje



#### Chromoden tekućina za kitanje

95900114V

Brzосуšiva jednokomponentna bezbojna otapalna tekućina na osnovi visokokvalitetnih modificiranih veziva za grubo kitanje i zapunjavanje reški i manjih pukotina u sustavu površinske obrade drvnih podloga (parketa) poliuretanskim i drugim lakovima.

Pakiranje 1 l, 4 l, 10 l



### 2.1.2. Materijali za pripremu površina i zaglađivanje



#### Chromoden impregnacija

95900111V

Brzосуšiva, jednokomponentna bezbojna impregnacija na osnovi visokokvalitetnih modificiranih smola, primjenjuje se kao izolacijski sloj u sustavu površinske obrade drvenih podloga (parketa) poliuretanskim i drugim lakovima. Dulje vrijeme čuva prirodnu boju drva. Preporuča se za egzotične vrste parketa i obnovu starog parketa.

Pakiranje 1 l, 4 l, 10 l



#### Chromoden gel za fuge

95900112

Jednokomponentni brzосуšivi bezbojni gel na osnovi visokokvalitetnih modificiranih smola za zapunjavanje fuga, pora i nedostataka na čistoj drvenoj ili već lakiranoj površini. Koristi se i kada se želi zadržati osnovna boja drva.

Pakiranje 1 l, 5 l



## 2.1. Parketni asortiman - otapalni

### 2.1.3. Lakovi za parkete



#### Chromoden 2K PU temeljni lak za parkete

99400301D/99400777D

Poliuretanski dvokomponentni bezbojni temeljni lak sa specijalnim dodacima, primjenjuje se kao temeljni lak u sustavu obrade parketa CHROMODEN lakovima za parkete.

Pakiranje

1+1 l, 4+1 l, 10+10 l



#### Chromoden 2K PU lak za parkete - sjajni

\*\*

Poliuretanski dvokomponentni bezbojni lak visokoga sjaja sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga kada se želi dobiti zaštitni lak visokog sjaja.

Pakiranje

1+1 l, 4+1 l, 10+10 l  
gar. 1m<sup>2</sup>, gar. 10m<sup>2</sup>,  
gar. 20m<sup>2</sup>



#### Chromoden 2K PU lak za parkete mat/polumat

\*\*

Poliuretanski dvokomponentni bezbojni mat ipolumat lak sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih podloga kada se želi dobiti zaštitni lak smanjenog ili svilenkastog sjaja. Pri posebnim uvjetima (visoke temperature, velike površine uz manji broj izvođača) preporuča se razrjeđenje sa do 10% Chromoden Usporivača.

Pakiranje

1+1 l, 4+4 l, 10+10 l  
gar. 15m<sup>2</sup>



#### Chromoden 2K PU lak za parkete extra mat

\*\*

Poliuretanski dvokomponentni bezbojni extra mat lak sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih podloga kada se želi dobiti zaštitni lak bez sjaja. Pri posebnim uvjetima (visoke temperature, velike površine uz manji broj izvođača) preporuča se razrjeđenje sa do 10% Chromoden Usporivača.

Pakiranje

1+1 l, 4+4 l, 10+10 l



#### Chromoden 2K PU lak za parkete mat ŠD

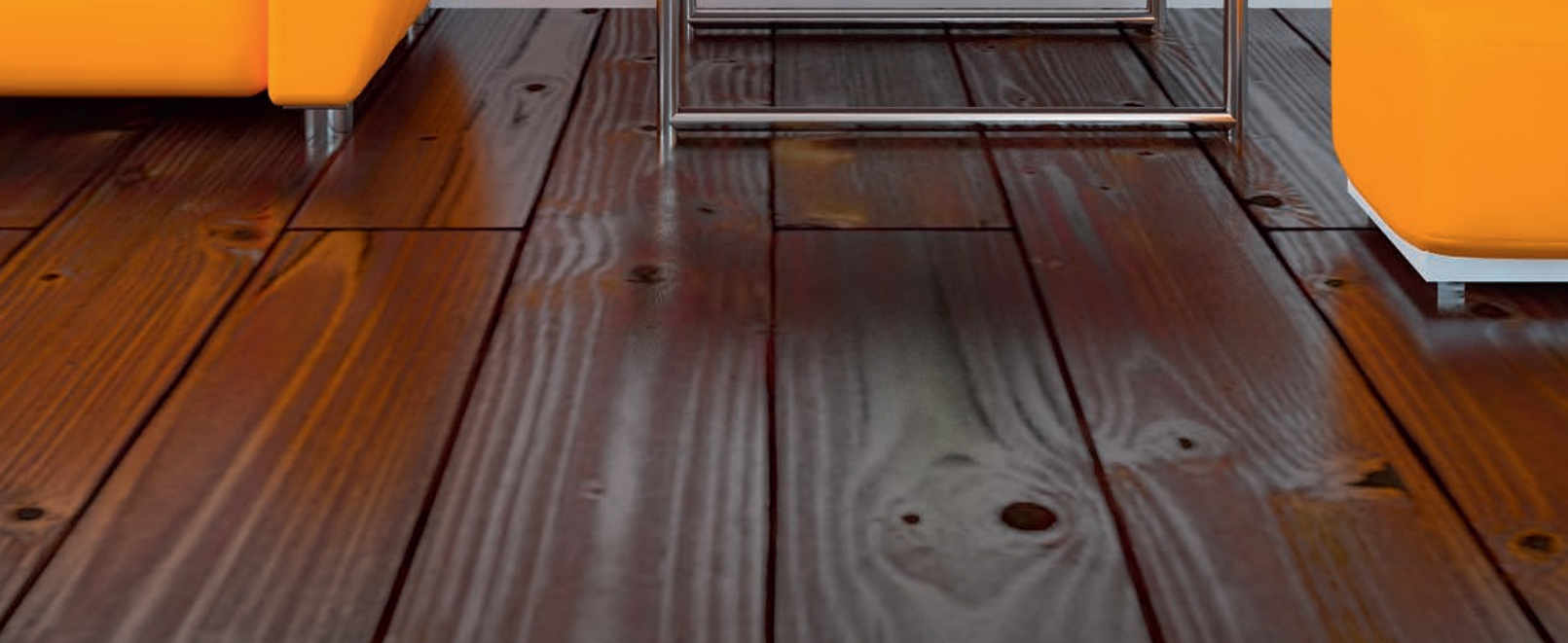
\*\*

Poliuretanski dvokomponentni bezbojni mat lak za parkete koji zadovoljava norme DIN 18032 odnosno HRN EN 14904 i EN 13036-4 što znači da ga karakterizira sposobnost sportskog poda da dozvoljava zaokretni pokret sportaša dok istovremeno spriječava nekontrolirano klizanje. Koristi se za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih podloga kada se želi dobiti zaštitni lak smanjenog sjaja i smanjene klizavosti površine. Obavezno korištenje dodatka do 10% Chromoden Usporivača u smjesu laka i kontakta.

Pakiranje

10+10 l





## 2.1. Parketni asortiman - otapalni

## 2.2. Parketni asortiman - vodeni

### 2.1.4. Bojanje parketa i linija sportskih podova



#### Chromoden transparent (1K)

959...4

Poliuretanska, jednokomponentna i transparentna temeljna boja (bajc) pigmentirana visokokvalitetnim svjetlosnim pigmentima za transparentno bojanje parketa i drugih drvenih podloga prije nanošenja CHROMODEN lakova za parkete. Proizvodi se prema ton karti u dvanaest standardnih nijansi.

Pakiranje

1 l



### 2.2.1. Mase za kitanje



#### Chromoden aqua tekućina za kitanje F 22

99300114D

Brzосуšiva, jednokomponentna bezbojna tekućina izrađena na osnovi vodorazrjeđivih veziva za grubo kitanje tj. zapunjavanje reški i manjih pukotina u sustavu površinske obrade drvnih podloga (parketa) poliuretanskim i drugim lakovima. 1 lit/8-15 m<sup>2</sup>

Pakiranje

5 l



### 2.2.2. Materijali za pripremu površine i zaglađivanje



#### Chromoden aqua gel za fuge G 29

99300112D

Jednokomponentni vodorazrjeđivi bezbojni gel za fugiranje svih drvenih površina za zapunjavanje fuga, pora i nedostataka na drvenoj površini. Koristit se i kada se želi zadržati osnovna boja drva. 1 lit/15-20 m<sup>2</sup>

Pakiranje

1 l



### 2.2.3. Lakovi za parkete



#### Chromoden aqua akrilni temeljni lak za parkete AC-P 40

99300302D

Vodeni akril-poliuretanski jednokomponentni bezbojni temeljni lak sa specijalnim dodacima. Primjenjuje se kao temeljni lak u sustavu obrade parketa Chromoden aqua 1K akrilnim, Chromoden aqua 1K i 2K PU lakovima za parkete. Sprečava dizanje dlačica, odlično zapunjava pore i manje fuge, tvrd je i odlično se brusi. 1 lit/10-12 m<sup>2</sup>

Pakiranje

5 l









## 2.2. Parketni asortiman - vodeni



### Chromoden aqua 1K lak za parkete AC 190 sjajni

99300690D

Jednokomponentni akril-poliuretanski vodeni bezbojni lak za parkete sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga kada se želi dobiti zaštitni sjajni lak u prostorima manjeg do srednjeg opterećenja. Lako se održava i otporan je na utjecaje blažih kemikalija.

Pakiranje  5 l



### Chromoden aqua 1K lak za parkete AC 160 polumat

99300375D

### Chromoden aqua 1K lak za parkete AC 140 mat

99300330D

Jednokomponentni akril-poliuretanski vodeni bezbojni lak za parkete polumat/mat sa specijalnim dodacima za zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga kada se želi dobiti zaštitni lak smanjenog sjaja u prostorima manjeg do srednjeg opterećenja. Lako se održava i otporan je na utjecaje blažih kemikalija.


Pakiranje  5 l



### Chromoden aqua 1K PU temeljni lak za parkete PU-P 70

99300301D

Vodeni poliuretanski jednokomponentni bezbojni temeljni lak sa specijalnim dodacima, primjenjuje se kao temeljni lak u sustavu obrade parketa CHROMODEN AQUA 1K PU i 2K PU jednokomponentnim i dvokomponentnim poliuretanskim lakovima za parkete. Zadržava svijetlu, odnosno prirodnu boju drva. Sprečava dizanje dlačica, odlično zapunjava pore i manje fuge, tvrd je i odlično se brusi.


Pakiranje  1 l, 5 l



### Chromoden aqua 1K lak za parkete PU 390 sjajni

99300590D

Jednokomponentni poliuretanski vodeni bezbojni sjajni lak za parkete sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga u prostorima manjeg do srednjeg opterećenja. Odlikuje se izuzetno visokim sjajem izuzetno je dugotrajan i otporan na habanje.

Pakiranje  1 l, 5 l



## 2.2. Parketni asortiman - vodeni



**Chromoden aqua 1K lak za parkete PU 360 polumat**

**99300370D**

**Chromoden aqua 1K lak za parkete PU 340 mat**

**99300340D**

Jednokomponentni poliuretanski vodeni bezbojni lak za parkete polumat/mat sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga u prostorima manjeg do srednjeg opterećenja kada se želi dobiti izgled smanjenog sjaja. Dugotrajan je i otporan na habanje, odlikuje se visokom tvrdoćom.

Pakiranje

 11,5 l



**Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 590 A sjajni**


**99300390D**

**Chromoden aqua kontakt za 2K lzp PU 590 B sjajni**

**99300717D**

Poliuretanski dvokomponentni vodeni bezbojni lak visokog sjaja sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga kada se želi dobiti zaštitni sjajni lak u prostorima srednje do jake opterećenosti (uredi, dvorane, hodnici, ljekarne, vrtići...). Izuzetno je dugotrajan, odlikuje se visokom tvrdoćom i otporan je na habanje.

Pakiranje

 18m<sup>2</sup>, 5+0,5 l, 1+0,1 l



**Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 560 A polumat**

**99300365D**

**Chromoden aqua kontakt za 2K lzp PU 560 B polumat**

**99300787D**

**Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 540 A mat**

**99300350D**

**Chromoden aqua kontakt za 2K lzp PU 540 B mat**

**99300747D**

**Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 510 A extra mat**

**99300310D**

**Chromoden aqua kontakt za 2K lzp PU 510 B extra mat**

**99300707D**

Poliuretanski dvokomponentni vodeni bezbojni lakovi smanjenog sjaja ( mat/polumat i extra mat) sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga u prostorima srednje i jake opterećenosti (uredi, dvorane, hodnici, ljekarne, vrtići ...). Izuzetno je dugotrajan, odlikuje se visokom tvrdoćom i otporan je na habanje.

Pakiranje

 5 + 0,5 l, 1+0,1 l



**Chromoden aqua 2K PUR lzp za športske dvorane mat**


**99300450**

**Chromoden aqua kontakt ŠD**

**99300727**

Poliuretanski dvokomponentni vodeni bezbojni mat lak sa specijalnim dodacima za visokokvalitetnu zaštitu parketa u sportskim dvoranama u kojima se želi postići efekt smanjenog sjaja i smanjene klizavosti površine. Zadovoljava norme **DIN 18032 odnosno HRN EN 14904 I EN 13036-4** - karakterizira sposobnost sportskog poda da dozvoljava zakretni pokret sportaša dok istovremeno sprečava nekontrolirano klizanje u prostorima srednje i jake opterećenosti (uredi, dvorane, hodnici, ljekarne, vrtići ...) Izuzetno je dugotrajan i otporan na habanje.

Pakiranje

 5 + 0,5 l



## 2.2. Parketni asortiman-vodeni

### 2.3. Ostala sredstva



**Chromoden aqua 2K temeljni LZP PU-P**

**99300300D-05**

**Chromoden aqua kontakt za 2K temeljni LZP PU-P**

**99300700D-005**

Dvokomponentni poliuretanski vodeni temeljni lak primjenjuje se kao temeljni lak u sustavu obrade parketa Chromoden aqua 1K PU i 2K PU jednokomponentnim i dvokomponentnim poliuretanskim lakovima za parkete. Ujednačava boju parketa, minimalno diže drvena vlakanca i odlično zapunjava površinu.

Pakiranje  5 + 0,5 l




### 2.3. Ostala sredstva



**Chromoden usporivač**

**99400949D**

Smjesa otapala koja se koristi kao dodatak za usporavanje sušenja mat i polumat lakova kada se radi u uvjetima povišenih temperatura i većih površina. Poboljšava razlijevanje laka.

Pakiranje  1 l, 4 l



**Chromoden usporivač S**

**99400979D**

Sredstvo za poboljšanje razlijevanja Chromoden sjajnog laka za parkete i sprečavanja nastanka mjehurića u uvjetima visoke temperature, niske vlage i velikih prostora te kod lakiranja valjcima koje ne preporučamo za sjajni lak za parket.

Pakiranje  1 l



**Chromoden sredstvo za čišćenje**

**99400919**

Smjesa otapala koja se koristi za čišćenje alata i ruku nakon lakiranja Chromoden lakovima.

Pakiranje  1 l, 10 l



## 2.3. Ostala sredstva


## 2.4. Građevinska stolarija



### Chromoden aqua usporivač

99300949

Koristi se kao dodatak Chromoden aqua lakovima u uvjetima povišene temperature i niže vlažnosti zraka i kod lakiranja većih površina jer poboljšava razlijevanje. Dodaje se u količini do max 5%. Ne preporučamo ga koristiti u Chromoden aqua tekućini za kitanje i Chromoden aqua gelu.

Pakiranje  0,25 l

### 2.4.1. Impregnacije za drvo



### Megasan

97100515

Fungicidno-insekticidna bezbojna impregnacija na osnovi dugouljne alkidne smole u organskim otapalima za preventivnu zaštitu građevinske stolarije, broskog poda i oplata koji se kasnije zaštićuju lazurama ili pigmentiranim alkidnim lakovima u unutarnjim i vanjskim prostorima.

Pakiranje  0,75 l, 4 l




Sustav Megasan  
Chromolux TON lazura ili Chromolux TOP lak lazura



### Chromocid

97100505

Fungicidno-insekticidna transparentna impregnacija za uništavanje insekata koji se već nalaze u drvu. Zaštićuje drvo od ponovnog napada insekata i većine mikroorganizama. Primjenjuje se za zaštitu stropnih i krovnih konstrukcija, oplata, stubišta, ...

Pakiranje  0,75 l



Sustav Chromocid  
Chromolux TON lazura ili Chromolux TOP lak lazura

### 2.4.2. Temelji i kitovi za zaglađivanje



### Chromolux temelj

93101001D

Pigmentirani, na zraku sušeci, bijeli temelj izrađen na osnovi alkidne smole uz dodatak punila i pigmentata. Primjenjuje se kao temeljni sloj za zaštitu građevne stolarije i drugih proizvoda od drva.

Pakiranje  0,75 l, 2,5 l



Sustav Chromolux temelj  
Luxal

## 2.4. Građevinska stolarija



### Luxal aqua temelj za drvo

4801260.

Vodorazrjedivi temelj na osnovi kombinacije vodotopivih smola za zaštitu građevinske stolarije. Ekološki prihvatljiv proizvod, netoksičan, nezapaljiv. Proizvodi se kao bijeli.

Pakiranje  0,65 l, 2,5 l



Sustav  
Luxal aqua temelj za drvo  
Luxal aqua



### Chromolux temelj N bezbojni

96100151D

Brzосуšivi nitro bezbojni temelj za obradu furniranog i masivnog namještaja.

Pakiranje  0,75 l, 2,5 l



Sustav  
Chromolux temelj N bezbojni  
Chromolux N



### Luxal temelj N

912...01D

Brzосуšivi temelj na osnovi modificiranih alkidnih smola za zaštitu vanjskih ili unutarnjih drvenih površina. Koristi se kao temeljni premaz ispod Luxal N brzосуšive lak boje. Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj nijansi. Na drvene površine preporuča se nanošenje temelja u sivoj nijansi.

Pakiranje  0,75 l, 2,5 l, 10 l



### Chromolux kit za drvo

93100818D

„Uljni“ kit na osnovi uljem modificirane sintetske smole uz dodatak punila i pigmentata za kitanje te fino zaglađivanje površina drva (građevna stolarija, razni drveni predmeti i sl.). Proizvodi se kao bijeli.

Pakiranje  0,5 kg, 0,9 kg



### Chromolux aqua kit za drvo

9310.616D

Kit na osnovi akrilne disperzije, punila i pigmentata za kitanje neravnina te fino zaglađivanje drvenih površina prije završne obrade lak bojama. Proizvodi se u četiri standardne nijanse (bijela, smreka, bukva i hrast).

Pakiranje  0,35 kg, 0,75 kg





## 2.4. Građevinska stolarija

### 2.4.3. Završne lak boje, lakovi i lazure



#### Luxal 953...D

Univerzalna pokrivna lak boja na osnovi alkidnih smola. Primjenjuje se kao završni premaz u sustavu zaštite građevne stolarije i drugih predmeta od drva. Proizvodi se prema ton karti u 20 standardnih nijansi (sjajna ili mat - bijela i crna).

Pakiranje	 0,2 l, 0,75 l, 2,5 l, 10 l	
Sustav	Chromolux temelj Luxal	



#### Luxal aqua 4801....



Univerzalna pokrivna vodorazrjeđiva lak boja na osnovi kombinacije vodotopivih smola za zaštitu drva. Ekološki prihvatljiv proizvod, neotrovan i nezapaljiv. Proizvodi se u trinaest standardnih nijansi (polumat ili sjajna - bijela i crna).

Pakiranje	 0,65 l, 2,5 l	
Sustav	Luxal aqua temelj za drvo Luxal aqua	



#### Luxal N 912...D

Brzосуšiva pigmentirana lak boja na osnovi modificiranih alkidnih smola u organskim otapalima. Primjenjuje se kao završna lak boja za površinsku obradu masivnog i furniranog interijerskog namještaja. Proizvodi se u 12 standardnih nijansi.

Pakiranje	 0,75 l, 2,5 l, 10 l	
Sustav	Luxal temelj N Luxal N	










## 2.4. Građevinska stolarija



### Chromolux TON

971...03D

Tankoslojna lazura na osnovi dugoujljne alkidne smole u organskim otapalima uz dodatak svjetlostalnih pigmenata za zaštitu, dekoraciju i oplemenjivanje unutarne i vanjske građevne stolarije te drugih proizvoda od drva (lamperija, ograde i sl.). Proizvodi se u dvanaest standardnih nijansi i zelenoj na upit (prirodne boje drva). Lazure se mogu međusobno miješati u svim omjerima što omogućuje dobivanje čitavog niza međutonova. Zaštićena površina je blago matirana.






Pakiranje	 0,75 l, 2,5 l, 5 l	   
Sustav	Megasan Chromolux TON lazura	



### Chromolux TOP

978...33D

Debeloslojna lak lazura za dugotrajnu zaštitu drva na osnovi alkidnih smola u organskim otapalima uz dodatak svjetlostalnih pigmenata. Posebno je podobna za zaštitu drva izloženog oštrijim vremenskim utjecajima (prozori, vrata, ...). Naglašava prirodnu teksturu drva. Proizvodi se u dvanaest standardnih nijansi i zelenoj na upit. Lak lazure se mogu međusobno miješati u svim omjerima što omogućuje dobivanje čitavog niza međutonova. Zaštićena površina je svilenkastog sjaja.

Pakiranje	 0,75 l, 2,5 l, 5 l	   
Sustav	Megasan Chromolux TOP lak lazura	

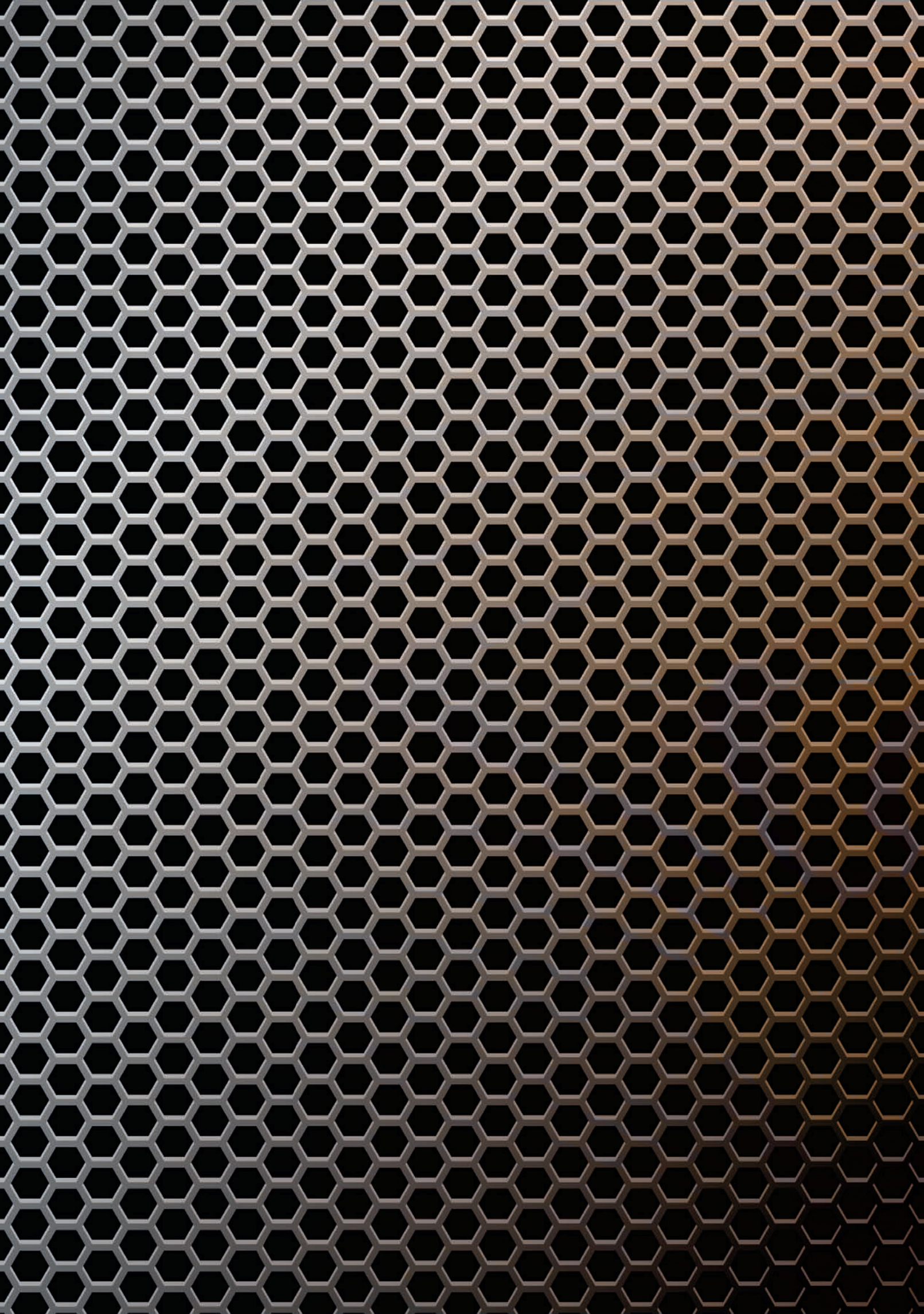
## Proizvodi za metal

Korozija je neprijatelj broj jedan metalnih konstrukcija, prijevoznih sredstava, raznih oruđa i drugih predmeta od metala. Pod pojmom korozije podrazumijeva se reagiranje metala s okolišem koje uzrokuje mjerljive promjene metala i na njemu može prouzročiti oštećenja.

Korozija smanjuje funkcionalnu upotrebljivost metala, ne samo skraćujući njegov vijek trajanja, već i povećavajući rizik za vrijeme uporabe. Cilj zaštite od korozije je konzervirajuće djelovanje koje će usporiti razorno djelovanje korozije i produljiti uporabni vijek predmeta.

Ovisno o zahtjevima određene površine, **Chromos boje i lakovi d.d.** u svom asortimanu nudi čitav niz različitih lak boja za zaštitu i dekoraciju metalnih površina pod nazivom Luxal te ekološku liniju proizvoda pod nazivom Luxal aqua.

Boje obnavljaju izdržljivost metala i čine okolinu uistinu sjajnijom.





### 3.0. Proizvodi za metal

#### 3.1. Temelji



Luxal temelj		950...51D
Antikorozivni temelj na osnovi modificirane alkidne smole uz dodatak antikorozivnih pigmentata za zaštitu željeznih i čeličnih površina koje nisu izložene vodi. Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj nijansi.		
Pakiranje	0,2 l, 0,75 l, 2,5 l, 10 l	
Sustav	Luxal temelj Luxal	



Luxal temelj rapid		946...01H
Brzosušivi antikorozivni temelj na osnovi fenolno modificiranih alkidnih smola uz dodatak antikorozivnih pigmentata za zaštitu željeznih i čeličnih površina. Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj nijansi.		
Pakiranje	0,75 l	
Sustav	Luxal temelj rapid Luxal	



Luxal wash primer A		91619611D
Dvokomponentni reaktivni temelj za zaštitu obojenih metala, njihovih legura i pocinčanog lima. Izvrsne je prionljivosti. Proizvodi se u žutozelenoj nijansi niskog sjaja.		
Pakiranje	0,77 l	
Luxal wash primer B		91600717D
Pakiranje	0,23 l	
Sustav	Luxal wash primer A / Luxal wash primer B Luxal temelj ili Luxal temelj rapid Luxal	



Luxal aqua temelj za metal		943..511A
Vodorazrjeđivi temelj na osnovi kombinacije vodotopivih smola za zaštitu željeznih i čeličnih površina. Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj nijansi. Ima dobra antikorozivna svojstva.		
Pakiranje	0,75 l	
Sustav	Luxal aqua temelj za metal Luxal aqua	

### 3.0. Proizvodi za metal



Luxal temelj N		912...01D
Brzосуšivi antikoroziivni temelj na osnovi modificiranih alkidnih smola za zaštitu željeznih i čeličnih površina. Koristi se kao temeljni premaz ispod Luxal N brzосуšive lak boje. Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj nijansi.		
Pakiranje	0,75 l, 2,5 l, 10 l	1-2X                     ili                      ili                      1-2X                        1l / 11-14m <sup>2</sup> (jedan sloj)
Sustav	Luxal wash primer A / Luxal wash primer B* Luxal temelj N Luxal N	

\* samo za obojeni metal (pocinčani lim, aluminij, bakar)

### 3.2. Završne lak boje



Luxal		953...D
Univerzalna antikoroziivna pokrivna lak boja na osnovi alkidnih smola. Koristi se kao završni premaz u sustavu zaštite željeznih i čeličnih površina. Proizvodi se prema ton karti u 20 standardnih nijansi (sjajna ili mat - bijela i crna).		
Pakiranje	0,2 l, 0,75 l, 2,5 l, 10 l	1-2X                     ili                      ili                      2X                        1l / 16m <sup>2</sup> (jedan sloj)
Sustav	Luxal wash primer A / Luxal wash primer B* Luxal temelj ili Luxal temelj rapid Luxal	

\* samo za obojeni metal (pocinčani lim, aluminij, bakar)



Luxal aqua		4801...
Univerzalna pokrivna vodorazrjeđiva lak boja na osnovi kombinacije vodotopivih smola za zaštitu metalnih površina. Ekološki prihvatljiv proizvod, neotrovan i nezapaljiv. Proizvodi se u trinaest standardnih nijansi (polumat ili sjajna - bijela i crna).		
Pakiranje	0,65 l, 2,5 l	ili                      1-2X                     ili                        1l / 10.5-13m <sup>2</sup> (jedan sloj)
Sustav	Luxal aqua temelj za metal Luxal aqua	



### 3.0. Proizvodi za metal



#### Luxal bijeli za radijatore

95301090D

Završna alkidna lak boja za bojanje radijatora i instalacijske opreme za centralno grijanje. Proizvodi se isključivo kao bijeli. Ima dobra mehanička svojstva (elastičnost, tvrdoća).

Pakiranje	0,75 l                   1-2X                  2X                  2X                   12,5-16m <sup>2</sup> jedan sloj
Sustav	Luxal wash primer A / Luxal wash primer B* Luxal temelj ili Luxal temelj rapid Luxal

\* samo za obojeni metal (pocinčani lim, aluminij, bakar)



#### Luxal miox

9539...0D

Pokrivna lak boja na osnovi alkidnih smola, pigmentirana prirodnim listićavim željeznim oksidom (Mioxom) za zaštitu željeznih i čeličnih površina, uređaja te opreme. Koristi se za postizanje efekta kovinskog izgleda i sjaja. Proizvodi se u dvije standardne nijanse: crna i srebrna.

Pakiranje	0,75 l                   1-2X                  1-2X                   oko 11m <sup>2</sup> jedan sloj
Sustav	Luxal wash primer A / Luxal wash primer B* Luxal temelj ili Luxal temelj rapid Luxal

\* samo za obojeni metal (pocinčani lim, aluminij, bakar)



#### Luxal termo

954...10D

Temperaturno otporna lak boja na osnovi umjetnih smola i pigmentata otpornih na povišene temperature za zaštitu ispušnih lonaca automobila, metalnih dijelova kamina, uljnih peći i sl. Proizvodi se u dvije nijanse (srebrni - otpornost do 400°C i crni - otpornost do 350°C). Luxal termo srebrni se ne razrjeđuje, dok se crni razrjeđuje. Nanosi se na očišćene i odmašćene metalne površine.

Pakiranje	0,20 l, 0,75 l                   1X                  1X                   10-16,5m <sup>2</sup> jedan sloj
Sustav	Luxal termo



#### Luxal N

912...D

Brzосуšiva antikoroziivna pigmentirana lak boja na osnovi modificiranih alkidnih smola u organskim otapalima. Koristi se kao završni premaz u sustavu zaštite željeznih i čeličnih površina. Proizvodi se u 12 standardnih nijansi.

Pakiranje	0,75 l, 2,5 l, 10 l                   1-2X                  1-2X                   10-12,5m <sup>2</sup> jedan sloj
Sustav	Luxal wash primer A / Luxal wash primer B* Luxal temelj N Luxal N

\* samo za obojeni metal (pocinčani lim, aluminij, bakar)

### 3.0. Proizvodi za metal

#### 3.3. Sredstva za skidanje korozije te starih lak boja i lakova



**Luxal Desol**

**90100636D**

Sredstvo na osnovi organskih otapala za kemijsko odstranjivanje starih premaza lak boja i lakova s metalnih i drvenih površina.

Pakiranje

 0,75 l



**Luxal Fosidin**

**90100646D**

Sredstvo na osnovi smjese anorganskih kiselina i organskih otapala za kemijsko uklanjanje (pasiviranje) početnih produkata korozije s metalnih površina.

Pakiranje

 1 l







## Ljepila

Ljepila su tvari koja služe za fiksno spajanje predmeta i njihovih dijelova pomoću elastičnog filma koji čvrsto prianja uz spojene površine i ne trga se pod djelovanjem sila koje te površine nastoje razdvojiti. Dobro zalijepljen spoj dobivamo odabirom pravog ljepila i pravilnim lijepljenjem. Pri odabiru ljepila treba paziti na dobru prionjivost na podlogu, moguće oštećenje podloge, poroznost materijala koji se lijepi, te uvjete u kojima se radi. Pravilno lijepljenje zahtjeva pravilnu pripremu površine i primjerene uvjete rada. **Chromos boje i lakovi d.d.** u svom asortimanu nudi ljepila proizvedena na osnovi raznih sirovina za razne namjene što će zasigurno zadovoljiti potrebe i najzahtjevnijih.



## 4.0. Ljepila







### 4.1. Predpremazi za upojne i neupojne podloge



#### Chromoden PR 15

90505001N

Predpremaz na bazi umjetne smole i aditiva za pripremu upojnih podloga prije lijepljenja klasičnog i lamel parketa sa Chromoden D 110 i Chromoden D 111 ljepilima za parket.







Pakiranje	 5 l     
Sustav	Chromoden PR 15 Chromoden D 110 ili Chromoden D 111



#### Chromoden PR 20

90505005

Predpremaz na bazi umjetne smole i aditiva za pripremu betonskih, cementnih i anhidritnih podloga prije lijepljenja parketa s Chromoden S 130 ljepilom za parket.






Pakiranje	 4 l     
Sustav	Chromoden PR 20 Chromoden S 130



#### Chromoden PR 24

90505006

Predpremaz na bazi izocijanata za otprašivanje upojnih podloga prije lijepljenja parketa s Chromoden 2K ljepilima za parket.

Pakiranje	 4 l     
Sustav	Chromoden PR 24 Chromoden PU 259 ili Chromoden PU 260 ili Chromoden E-PU 280



#### Chromoden PR 25

90505002

Predpremaz na bazi izocijanata za pripremu upojnih i neupojnih podloga prije lijepljenja parketa s Chromoden dvokomponentnim ljepilima za parket. Koristi se za otprašivanje podloge; za učvršćivanje cementnih podloga i za blokadu vlage do 3,0% (karbidna metoda).

Pakiranje	 4 l     
Sustav	Chromoden PR 25 Chromoden PU 259 ili Chromoden PU 260 ili Chromoden E-PU 280

## 4.0. Ljepila



### Chromoden PR 35

90505003 - komponenta A

### Chromoden PR 35

90505707 - komponenta B

Dvokomponentni predpremaz na bazi epoksidne smole i aditiva, bez otapala. Koristi se kao regulator vlažnosti, odnosno za rješavanje kritičnih cementnih podloga sa sadržajem vlage do 4% (karbidna metoda) prije lijepljenja parketa, za učvršćivanje cementnih, anhidritnih i starih podloga koje moraju biti suhe, te za poboljšanje prionjivosti na asfalt podloge i ostatke starog ljepila.

Pakiranje	 6,5 kg - komponenta A  3,5 kg - komponenta B	   
Sustav	Chromoden PR 35 Chromoden PU 259 ili Chromoden PU 260 ili Chromoden E-PU 280	






## 4.2. Ljepila za drvene podne obloge



### Chromoden D 110

90503001

Ljepilo izrađeno na osnovi polivinilacetatne vodene disperzije, punila i aditiva za lijepljenje klasičnog parketa manjih dimenzija na betonske, cementne, drvene i slične upijajuće podloge.






Pakiranje	 5 kg, 25 kg	   
Sustav	Chromoden PR 15 Chromoden D110	



### Chromoden D 111

90503002

Ljepilo izrađeno na osnovi polivinilacetatne vodene disperzije, punila i aditiva za lijepljenje lamel i klasičnog parketa manjih dimenzija na betonske, cementne, drvene i slične upijajuće podloge.






Pakiranje	 5 kg, 25 kg	   
Sustav	Chromoden PR 15 Chromoden D 111	



### Chromoden S 130







90503007

Ljepilo izrađeno na osnovi umjetnih smola, na bazi otapala za lijepljenje klasičnog, lamel, mozaik i višeslojnog gotovog parketa na upijajuće podloge (betonske, cementne, anhidritne), mase za izravnavanje, lijevani asfalt i ploče od iverice.






Pakiranje	 14 kg	   
Sustav	Chromoden PR 20 Chromoden S 130	

## 4.0. Ljepila








<b>Chromoden PU 259 - komponenta A</b>	<b>90503011</b>
<b>Chromoden PU 259 - komponenta B</b>	<b>90503737</b>
Dvokomponentno poliuretansko ljepilo na bazi reaktivne smole, punila i aditiva. Koristi se za lijepljenje parketa velikih dimenzija (dužice), lam parketa i parketa malih dimenzija na upijajuće i neupijajuće podove, pločice od prirodnog kamena, keramičke pločice i metal.	
Pakiranje	 9 kg, 5 kg - komponenta A  0,9 kg, 0,5 kg - komponenta B    
Sustav	Chromoden PR 24 ili Chromoden PR 25 Chromoden PU 259



<b>Chromoden PU 260</b>	<b>90503.33</b>
Dvokomponentno poliuretansko ljepilo na bazi reaktivne smole, punila i aditiva. Koristi se za lijepljenje parketa velikih dimenzija (dužice), lam parketa i parketa malih dimenzija na upijajuće i neupijajuće podove, pločice od prirodnog kamena, keramičke pločice i metal.	
Pakiranje	 set 6,9 kg, set 11,5 kg    
Sustav	Chromoden PR 24 ili Chromoden PR 25 Chromoden PU 260



<b>Chromoden E-PU 280</b>	<b>90503.99</b>
Ljepilo izrađeno na bazi reaktivne smole, punila i aditiva za lijepljenje parketa velikih dimenzija (dužice), lam parketa i parketa malih dimenzija (lamel parketi) na upijajuće i neupijajuće podloge, pločice od prirodnog kamena, keramičke pločice i metal.	
Pakiranje	 set 6,5 kg, set 9,75 kg    
Sustav	Chromoden PR 24 ili Chromoden PR 25 Chromoden E-PU 280

## 4.0. Ljepila

### 4.3. Ljepila za drvo



**Unifix**

**90503004**

Ljepilo na bazi specijalnih prirodnih i sintetskih smola, punila i aditiva za lijepljenje PVC podnih obloga, različitih tekstilnih podnih obloga, pluta te vinil ploča na betonske i ostale upijajuće podloge.

Pakiranje

 1 kg, 5 kg, 25 kg



Sustav

Chromoden PR 15  
Unifix



**Drvofix extra**

**90501001**

Ljepilo na bazi polivinilacetatne vodene disperzije, punila i aditiva za montažna lijepljenja tvrdog drva (stolice, pločasti namještaj), za širinska i dužinska lijepljenja i sl.

Pakiranje

 0,6 kg, 20 kg



**Drvofix standard**

**90501010**

Ljepilo na bazi polivinilacetatne vodene disperzije, punila i aditiva za montažna lijepljenja mekog drva, lijepljenje stiropora na drvene površine i sl.

Pakiranje

 0,15 kg, 1 kg



## Razrjeđivači

Razrjeđivači su smjese otapala kojima se snižava viskoznost boja i lakova na stupanj pogodan za nanošenje. Treba ih dodavati neposredno prije nanošenja boja i lakova. To se posebno odnosi na pigmentirane proizvode kod kojih, u jako razrijeđenom stanju, dolazi do sedimentacije pigmenata i punila (stvaranje taloga). Razrjeđivači se sastoje od pravih otapala koja otapaju vezivo i otapala koja samo razrjeđuju boju. Proizvođači boja i lakova u pravilu propisuju koji razrjeđivač treba upotrijebiti za koju vrstu boje ili laka, te količinu koju je potrebno dodati kako bi se postigla pogodna viskoznost.

Prema osnovi razrjeđivanja, boje i lakove dijelimo na dvije skupine. Prva skupina su boje i lakovi koji se razrjeđuju vodom, a druga skupina su boje i lakovi koji se razrjeđuju razrjeđivačima.





## 5.0. Razrjeđivači



### Luxal sintetski razrjeđivač

99800919D

Fasadex, Luxal, Luxal temelj, Luxal miox, Luxal za radijatore, Chromolux lak za čamce, Tablin

Pakiranje  0,5 l, 1 l, 4 l



### Luxal nitro razrjeđivač

99800949D

Luxal N, Luxal temelj N, Chromolux N, Chromolux temelj N, Luxal temelj rapid, Luxal termo

Pakiranje  0,5 l, 1 l, 4 l



### Razrjeđivač 8

99800989

Signolit


Pakiranje  1 l



### Razrjeđivač 10

99900919E

Vinilux EP


Pakiranje  1 l, 4 l



### Chromoden R 14

90500909

Za čišćenje alata kod Chromoden S 130, Chromoden PU 260 i Chromoden E-PU 280.

Pakiranje  1 l, 4 l



## Chromomix sustav


Chromomix sustav omogućuje ekonomičnu i brzu izradu premaznih sredstava bogatog spektra nijansi u samoj trgovini, tzv. „in shop tinting“.

Prednosti Chromomix sustava su visoka točnost nijansi čak i pri izradi malih količina, mogućnost ponavljanja identične nijanse nakon nekog vremena, izradu iste nijanse za različite materijale (drvo, metal i graditeljstvo), brzina koja omogućuje trenutnu isporuku te mogućnost prikaza cijene gotovog proizvoda.

Ovaj sustav nudi preko 6000 nijansi najkvalitetnijih i najpoznatijih dekorativnih proizvoda u standardnim pakiranjima, koje se odabiru prema ponuđenim ton kartama. Chromomix sustav čine bazna boja, „gotovi“ proizvod, koloranti, recepture, ton karte, stroj za nijansiranje i miješalica za ujednačavanje nijansi.







**Proizvodi koje je moguće nijansirati u Chromomix sustavu su:**

**Baze:**

- Poliflor perivi
- Fasadex (ex Fasadex aqua)

**„Gotovi“ proizvodi:**

- Luxal aqua
- Poliflor
- Poliflor extra
- Poliflor perivi - bijeli
- Poliflor green
- Megapol
- Megafas aqua
- Fasadex (ex Fasadex aqua)
- Fasadex silikonska boja - bijela
- Fasadex elastik
- Fasadex akrilatna žbuka
- Fasadex grund
- Fasadex silikatna žbuka
- Fasadex silikonska žbuka

**Ton karte po kojima se nijansira:**

- Chromomix
- Fasadex exterior
- Top Trend
- RAL



**Karakteristike BANCO (Corob) i D200  
automatskih mix mašina:**

- 16 kanistara
- 2,5 l volumen kanistara
- minimalni volumen koji se može ispuniti  
1/384 fl.oz. (0,08 ml)
- dimenzije 95 x 690 x 1300 mm
- težina 120 kg



## Reference

### **Tradicija, kvaliteta, prepoznatljivost**

Od svog nastanka pa do danas, vrhunska kvaliteta proizvoda je ono što tvrtku čini prepoznatljivom. Kvaliteta je u primjeni naših boja koje istovremeno osiguravaju zaštitu koja traje, ali i u ljepoti obojenosti usklađene s prirodom materijala i prirodom oko nas. Tvrtka ciljano razvija kvalitetu, koja je kroz brojna priznanja s domaćih i svjetskih skupova i sajmova, mnogo puta i potvrđena. Očuvanje prirode imperativ je koji određuje budućnost Zemlje, a samim time i imperativ pod kojim Chromos boje i lakovi d.d. djeluje. Činjenica koju valja istaknuti jest da proizvodi koji dolaze iz tvrtke udovoljavaju najstrožim svjetskim ekološkim standardima. Smanjenje emisije štetnih tvari u eko sustav osiguravamo vodotopivim i vodorazrjedivim bojama, kao i bojama s minimalnim sadržajem hlapivih organskih tvari. Kupci su i naši partneri, a za njihove posebne zahtjeve i potrebe tvrtka uvijek nudi rješenje.

Chromosovim proizvodima „presvučeni“ su mnogi reprezentativni objekti. Njihova postojanost i ljepota svjedoci su prožetosti Chromosa i svijeta, i opstaju bez obzira na prolaznost.







## Reference



### Slika 01.

Plemenitost i opojnost drva sačuvana i naglašena transparentnom obojenošću. Fasada od drva zaštićena sustavom:  
1x Megasan impregnacija  
2x Megaton lazura (u međuvremenu promijenila ime u Chromolux TON lazura).



### Slika 02.

Ljepota majstorstva prošlih vremena sačuvana kako bi trajala. Kandelaberi na Zrinjevcu u Zagrebu. Zaštita izražena epoksi poliuretanskim zaštitnim sustavom, dugog vijeka trajanja.



### Slika 03.

Premošteni prostor, zaštićen od sila prirode. Metalna ograda mosta zaštićena epoksi poliuretanskim sustavom:  
1x Chromal uni temelj.  
2x Chromodur (ex Chromoden) srebrni.

## Reference



**Slika 04.**

Srednjoeuropski kulturni izričaj, naglašen bojom Chromosa. Muzej Mimara u Zagrebu Zgrada zaštićena Chromosilom PB (u međuvremenu promijenio ime u Fasadex silikonska boja).



**Slika 05.**

Povijesna fasada uljepšana bojom povijesne trajnosti. Gradski toranj u Rijeci. Pročelje zaštićeno Fasadexom (u međuvremenu promijenio ime u Fasadex sintetic).

## Reference



**Slika 06.**

Kazalište i trg uljepšani za Univerzijadu, čiji mitski prizori još traju. Hrvatsko narodno kazalište u Zagrebu. Zgrada zaštićena Chromosilom PB (u međuvremenu promijenio ime u Fasadex silikonska boja).



**Slika 07.**

Nova vremena, nove forme i nova ljepota obojenosti. Urbane vile u Savskom gaju, zaštićene Fasadex akrilatnom žbukom.



**Slika 08.**

Diskretni šarm ravnih ploha. Prodajno - skladišni prostor na Žitnjaku Zagrebu. Zgrada zaštićena Fasadex akrilatnom žbukom.

## Reference



**Slika 09.**

Kuća šokačka, duša bečarska i boja Chromosa.

Obiteljska kuća u Slavoniji, dekorativno zaštićena Fasadex akrilatnom žbukom.



**Slika 10.**

Otmjenost i opojnost vinskih tonova.

Hotel i klub Nautica u Novigradu. Zgrada dekorativno zaštićena Fasadex akrilatnom žbukom u tonu istarskog crnog vina.



**Slika 11.**

Novovjeke terase utkane u otočni krajobraz.

Hotel kod Rovinja na Crvenom otoku, zaštićen Fasadex akrilatnom žbukom.

## Reference



**Slika 12.**  
Prozračnost i odraz boja. Hotel  
Umag u Umagu, zaštićen  
Fasadex akrilatnom žbukom.

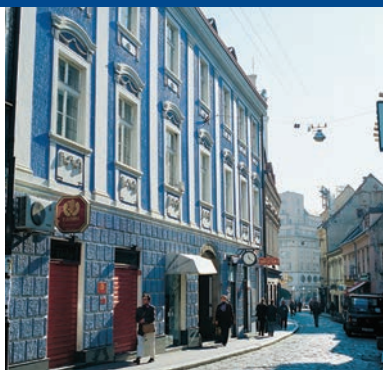


**Slika 13.**  
Otisak starine u novom.  
Detalj s pročelja kuće u Osijeku



**Slika 14.**  
Smirenost zelenkaste ljepote. ZOO hotel  
u Osijeku. Objekt dekorativno zaštićen  
Fasadex akrilatnom žbukom.

## Reference



**Slika 15.**

Naglašena svježina prošlosti. Obiteljska kuća na Gornjem gradu, zaštićena Chromosilom PB (u međuvremenu promijenio ime u Fasadex silikonska boja).



**Slika 16.**

Zagrebačka plava u pokretu. Tramvaj u Zagrebu, zaštićen Chromodurom DS.



**Slika 17.**

Usidreni i postojani u mrko obojani brod. Brod zaštićen Sigma coatings sustavom zaštite.



01 Za uporabu na vanjskim površinama



13 Alternativa. Tri puta nanijeti krznenim valjkom



25 Ne razrijeđivati



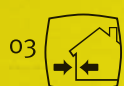
02 Za uporabu na unutarnjim površinama



14 Soboslikarska četka



26 Razrijediti razrijeđivačem



03 Za uporabu na vanjskim i unutarnjim površinama



15 Jednom nanijeti gladilom



27 Boju za prvi premaz razrijediti s max. 10% razrijeđivača



04 Za uporabu na unutarnjim zidovima i podovima



16 Dva do tri puta nanijeti gladilom



28 Boju za drugi premaz razrijediti s max. 5% razrijeđivača



05 Jednom nanijeti kistom



17 Jednom nanijeti zubastim gladilom



29 Ne razrijeđivati



06 Jednom do dva puta nanijeti kistom



18 Jednom nanijeti zračnim pištoljem



30 Boju za prvi premaz razrijediti s max. 10% vode



07 Dva do tri puta nanijeti kistom



19 Dva puta nanijeti zračnim pištoljem



31 Boju za prvi premaz razrijediti s 10-15% vode



08 Alternativa. Jednom do dva puta nanijeti kistom



20 Alternativa. Jednom do dva puta nanijeti zračnim pištoljem



32 Za prvi i drugi sloj razrijediti s max. 2% vode



09 Jednom nanijeti krznenim valjkom



21 Alternativa. Dva puta nanijeti zračnim pištoljem



33 Boju za 1. i 2. premaz razrijediti s 5-10% vode



10 Dva puta nanijeti krznenim valjkom



22 Nanijeti lopaticom



34 Razrijediti vodom u omjeru 1:3



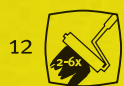
11 Tri puta nanijeti krznenim valjkom



23 Dva do tri puta nanijeti lopaticom



35 Dodati kontakt



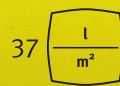
12 Dva do šest puta nanijeti krznenim valjkom



24 Dodati vodu



36 Alternativa. Bezračnim pištoljem



37 Utrošak proizvoda











**Chromos**

Chromos boje i lakovi d.d.

Radnička cesta 173 D, 10000 Zagreb, Hrvatska

Tel.: +385 1 2410 666

Fax.: +385 1 2405 531, 2405 512, 6055 453

E-mail: [chromos@chromos-bil.hr](mailto:chromos@chromos-bil.hr)

Web: [www.chromos-bil.hr](http://www.chromos-bil.hr)

Član Europske Helios Grupe