



PROIZVODNI PROGRAM



KAZALO

1.0.	Proizvodi za graditeljstvo	06
1.1.	Boje, impregnacije i kitovi	09
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
1.2.	Praškasti program i žbuke	21
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
2.0.	Proizvodi za drvo.....	32
2.1.	Parketni assortiman - otapalni	35
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
2.2.	Parketni assortiman - vodeni	38
2.2.1.	Mase za kitanje	38
2.2.2.	Materijali za pripremu površine i zaglađivanje	38
2.2.3.	Lakovi za parkete.....	38
2.3.	Ostala sredstva	43
2.4.	Građevinska stolarija	45
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
3.0.	Proizvodi za metal	50
3.1.	Temelji	53
3.2.	Završne lak boje.....	54
3.3.	Sredstva za skidanje korozije te starih lak boja i lakova	56
4.0.	Ljepila	58
4.1.	Predpremazi za upojne i neupojne podloge.....	60
4.2.	Ljepila za drvene podne obloge	61
4.3.	Ljepila za drvo	63
5.0.	Razrjeđivači.....	64
6.0.	Chromomix sustav.....	68
7.0.	Reference	72

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 starih 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 vapnenocementnih žbuka prije nanošenja Fasadex silikonske boje.

Pakiranje	20 l	
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 zaštiti 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	ili
Sustav	Fasadex S	

Hidroepoxi impregnacija

92100505

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



Hidroepoxi impregnacija - baza

92100505

Pakiranje	4 kg	ili
-----------	------	-----

Hidroepoxi kontakt

92100707

Pakiranje	2 kg	
Sustav	Hidroepoxi impregnacija Hidroepoxi lak boja	



Poliflor fungistop

96600515D

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

Pakiranje	1 l, 5 l, 20 l	ili
Sustav	Poliflor fungistop Poliflor impregnacija Poliflor green ili Chromopal FF	

1.1. Boje, impregnacije i kitovi



Poliflor grund

92400021

Pokriveni temeljni premaz na osnovi vodene disperzije akrilatnog kopolimera. Koristi se za pripremu unutarnjih zidnih površina slabe do umjereno upojnosti i /ili glatke strukture (gips-kartonske ploče, beton, stari naliči latex boja i sl.) prije nanošenja disperzijskih boja.

Pakiranje	5 l, 10 l	ili ili ili 1x 10-12m²
Sustav	U sustavima sa svim vrstama unutarnjih premaza na bazi umjetnih smola.	



Fasadex MS filler

98200818D

Temeljni grubi premaz na osnovi emulzije silikonske smole, disperzije akrilatnog kopolimera, specijalnih punila i vlakana, za impregniranje i ujednačavanje strukture pročelja izrađenih od svih vrsta žbuka i betona te čvrstih starih naliči disperzijskih, silikatnih i silikonskih boja i žbuka. Posebno je pogodan za saniranje zidova s tankim pukotinama u obliku paukove mreže.

Pakiranje	15 l	ili 0,25-0,33l/m²
Sustav	Fasadex silikonska impregnacija Fasadex MS filler Fasadex silikonska boja	

1.1.2. Mase za izravnavanje zidova



Poliflor kit

92700808D

Gotova masa na osnovi vodene disperzije sintetskog veziva za fino izravnavanje i zaglađivanje unutarnjih zidova i stropova od produžne žbuke, vagnene žbuke, betona, plinobetona, gispkartonskih ploča itd...

Pakiranje	3 kg, 8 kg, 25 kg	2-3x 1kg 0.8-1.5m²
Sustav	U sustavima s unutarnjim premazima na bazi umjetnih smola.	



Fasadex kit

96700808

Gotova masa na osnovi vodene disperzije sintetskog veziva i silikatnih punila za izravnavanje i zaglađivanje vanjskih i unutarnjih zidova izrađenih od produžne žbuke, betona, šper-ploča, ploča od iverice i sl.. Odlikuje se velikom čvrstoćom prianjanja na podlogu, elastičan je i postojan na utjecaje iz podloge.

Pakiranje	5 kg, 10 kg, 25 kg	2-3x 1kg 0.8-1.5m²
Sustav	U sustavima sa svim vrstama fasadnih i unutarnjih premaza na bazi umjetnih smola.	



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



Visokopokrivena 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	
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. Vodooodbojna je, paropropusna i postojana prema utjecaju alkalija. Otporna je na sve vremenske uvjete te osigurava dugotrajanu 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	
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	ili
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	ili ili ili 2x 1l 1-3m² u dva sloja
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 dugotrajanu kvalitetnu zaštitu svih vrsta građevinskih podloga u ekstremnim klimatskim uvjetima. Produljuje građevinsku sezonu zbog mogućnosti nanošenja na nesmrznute podlove do -30°C. Proizvodi se u bijeloj boji.

Pakiranje	0,75 l, 4 l, 20 l	ili 1l 10% max. 3-5m²
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 naličja silikatnih i silikonskih boja i žbuka. Djeluje izrazito vodoodbojno, visoko je paropropusna, niske kapilarne vodoupojnosti. Odlikuje je niska sklonost prljaju (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	ili 1l 5-10% 3-5m²
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 estrisi, 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_2 , otporna je na habanje i mokru 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_2 . 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 vodorazrjediva 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 CO₂.

Hidroepoxi impregnacija - baza

92101000

Pakiranje

1 kg, 5 kg, 10 kg



3,5-4,0m²

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 pljesni, za zaštitu i dekoraciju unutarnjih zidnih površina u prostorijama s povećanom koncentracijom vodene pare (kuhinje, kupaonice, podrumi i sl.). Sprječava stvaranje pljesni na površini premaza kroz dulje vrijeme, paropropusna je, odlično pokriva i daje površinama ujednačen mat izgled. Tijekom ličenja i sušenja premaza oslobođa 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 vodorazrjedivih 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 pljesni na unutarnjim zidovima i stropovima u prostorijama koje su jače izložene vlazi, kao što su proizvodne prostorije prehrabrenih 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. Neotrovna je za ljude i životinje. Suhu film ima dugotrajno fungistatično djelovanje tj. trajno sprečava rast mikroorganizama (pljesni) 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	ili ili
-----------	--------	-----------

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	ili ili ili ili δ_{H_2O} 1l $5-6,5 m^2$
Sustav	1. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K 2. Fasadex Chromoterm FIX ili Fasadex Chromoterm S ili Fasadex Chromoterm 3. Nivelit Z 101 ili Nivelit EXTRA 205 4. Nivelit PF ili Nivelit PG 5. Keramont economic ili Keramont standard ili Keramont flex ili Keramont flex special	

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 prjanje i ravnomjernu nijansu završnog sloja. Proizvodi se u bijeloj boji i prema zahtjevu kupca (po nijansi naručene žbuke).

Pakiranje	8 kg, 25 kg	ili ili ili δ_{H_2O} 1l $oko 4m^2$
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	δ_{H_2O} $1,2kg$ m^2 za 1mm
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

Brzosušeća, 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

Fasadex Chromoterm

906041012D



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 podlove 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	

Fasadex Chromoterm S

906041022D



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 podlove, 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	

Fasadex Chromoterm fix

906041042D



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 podlove.

Pakiranje	25 kg	
Sustav	Ljepilo u Fasadex EPS sustavu toplinske izolacije	

Keramont economic

906034010D



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"> 1. Chromofas impregnacija 2. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K 3. Keramont standard 	



Keramont flex

9060333010D

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"> 1. Chromofas impregnacija 2. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K 3. Keramont flex 	



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, porcularizirani 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"> 1. Chromofas impregnacija 2. Hidronivelit 1K ili Hidronivelit 2K 3. Keramont flex special 	

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 strukturalna 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	  1x	<table><tr><td>1.5mm Z oko 2,6kg/m²</td><td>2.0mm Z oko 3,2kg/m²</td><td>1.5mm R oko 2,3kg/m²</td><td>1.0mm Z oko 2,3kg/m²</td><td>2.0mm R oko 3,0kg/m²</td><td>2.5mm R oko 3,5kg/m²</td></tr></table>	1.5mm Z oko 2,6kg/m ²	2.0mm Z oko 3,2kg/m ²	1.5mm R oko 2,3kg/m ²	1.0mm Z oko 2,3kg/m ²	2.0mm R oko 3,0kg/m ²	2.5mm R oko 3,5kg/m ²
1.5mm Z oko 2,6kg/m ²	2.0mm Z oko 3,2kg/m ²	1.5mm R oko 2,3kg/m ²	1.0mm Z oko 2,3kg/m ²	2.0mm R oko 3,0kg/m ²	2.5mm R oko 3,5kg/m ²				
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 strukturalna 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	  1x	<table><tr><td>1.5mm Z oko 2,6kg/m²</td><td>2.0mm Z oko 3,0kg/m²</td><td>2.0mm R oko 3,0kg/m²</td><td>2.5mm R oko 3,5kg/m²</td></tr></table>	1.5mm Z oko 2,6kg/m ²	2.0mm Z oko 3,0kg/m ²	2.0mm R oko 3,0kg/m ²	2.5mm R oko 3,5kg/m ²
1.5mm Z oko 2,6kg/m ²	2.0mm Z oko 3,0kg/m ²	2.0mm R oko 3,0kg/m ²	2.5mm R oko 3,5kg/m ²				
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 strukturalna 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	  1x	<table><tr><td>1.5mm Z oko 2,4kg/m²</td><td>2.0mm Z oko 3,0kg/m²</td><td>1.5mm R oko 2,4kg/m²</td><td>2.0mm R oko 2,8kg/m²</td><td>2.5mm R oko 3,2kg/m²</td></tr></table>	1.5mm Z oko 2,4kg/m ²	2.0mm Z oko 3,0kg/m ²	1.5mm R oko 2,4kg/m ²	2.0mm R oko 2,8kg/m ²	2.5mm R oko 3,2kg/m ²
1.5mm Z oko 2,4kg/m ²	2.0mm Z oko 3,0kg/m ²	1.5mm R oko 2,4kg/m ²	2.0mm R oko 2,8kg/m ²	2.5mm R oko 3,2kg/m ²				
Sustav	Završni sloj u Fasadex i Fasadex MW sustavu toplinske izolacije							







1.2. Praškasti program i žbuke



Megafas acrilatna žbuka

906035...

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

Pakiranje	25 kg	
Sustav	Fasadex grund Megafas acrilatna žbuka	



Fasadex mozaik

906026...D

Tankoslojna zaštitno-dekorativna žbuka na osnovi acrilatne 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	
Sustav	Fasadex grund Fasadex mozaik	

1.2. Praškasti program i žbuke

1.2.5. Proizvodi za hidroizolaciju

Hidronivelit 1K

90606001



Brzosušeća, 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	



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 assortiman - otapalni

2.1.1. Mase za kitanje



Chromoden tekućina za kitanje

95900114V

Brzosušiva 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

Brzosušiva, 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 brzosušivi 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 assortiman - 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. 1m², gar. 10m²,
gar. 20m²



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. 15m²



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

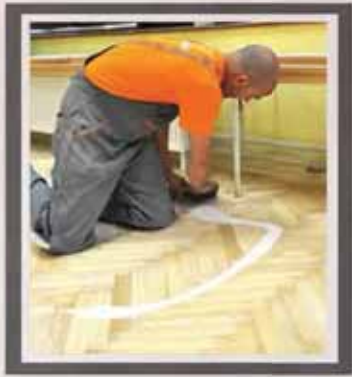
**

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 sprječava 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 assortiman - otapalni

2.2. Parketni assortiman - 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 pigmenitima 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



Pakiranje

5 l



2.2.2. Materijali za pripremu površine i zaglađivanje

Chromoden aqua gel za fuge G 29

99300112D



Pakiranje

1 l



2.2.3. Lakovi za parkete

Chromoden aqua akrilni temeljni lak za parkete AC-P 40

99300302D

Vodeni akril-poliiuretanski 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 m²



Pakiranje

5 l







2.2. Parketni assortiman - vodeni



Chromoden aqua 1K lac za parkete AC 190 sjajni

99300690D

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

Pakiranje

5 l



Chromoden aqua 1K lac za parkete AC 160 polumat

99300375D

Chromoden aqua 1K lac za parkete AC 140 mat

99300330D

Jednokomponentni akril-poliuretanski vodeni bezbojni lac za parkete polumat/mat sa specijalnim dodacima za zaštitu i dekoraciju parketa i drugih drvenih obloga kada se želi dobiti zaštitni lac 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 lac za parkete PU-P 70

99300301D

Vodeni poliuretanski jednokomponentni bezbojni temeljni lac sa specijalnim dodacima, primjenjuje se kao temeljni lac u sustavu obrade parketa CHROMODEN AQUA 1K PU i 2K PU jednokomponentnim i dvokomponentnim poliuretanskim lakovima za parkete. Zadržava svjetlu, odnosno prirodnju 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 lac za parkete PU 390 sjajni

99300590D

Jednokomponentni poliuretanski vodeni bezbojni sjajni lac 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 assortiman - 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

1 l, 5 l



Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 590 A sjajni	99300390D
Chromoden aqua kontakt za 2K Izp 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

18m², 5+0,5 l, 1+0,1 l



Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 560 A polumat	99300365D
Chromoden aqua kontakt za 2K Izp PU 560 B polumat	99300787D
Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 540 A mat	99300350D
Chromoden aqua kontakt za 2K Izp PU 540 B mat	99300747D
Chromoden aqua 2K lak za parkete PU 510 A extra mat	99300310D
Chromoden aqua kontakt za 2K Izp 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 Izp 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 assortiman-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 mjeđurića 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, brodskog poda i oplate 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 sušeći, bijeli temelj izrađen na osnovi alkidne smole uz dodatak punila i pigmenata. 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.

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

Pakiranje	0,65 l, 2,5 l	ili ili ili ili 1-2X 75-100 m ² jedan sloj
Sustav	Luxal aqua temelj za drvo Luxal aqua	



Chromolux temelj N bezbojni

96100151D

Brzosušivi nitro bezbojni temelj za obradu furniranog i masivnog namještaja.

Pakiranje	0,75 l, 2,5 l	ili 1-2X ili 1-2X 8-10,5 m ² jedan sloj
Sustav	Chromolux temelj N bezbojni Chromolux N	



Luxal temelj N

912...01D

Brzosušivi temelj na osnovi modificiranih alkidnih smola za zaštitu vanjskih ili unutarnjih drvenih površina. Koristi se kao temeljni premaz ispod Luxal N brzosušive 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	ili 1-2X ili 1-2X 11-14 m ² jedan sloj
-----------	---------------------	---



Chromolux kit za drvo

93100818D

„Uljni“ kit na osnovi uljem modificirane sintetske smole uz dodatak punila i pigmenata 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	ili 2-3X Radilj utrošak po potrebi
-----------	----------------	--



Chromolux aqua kit za drvo

9310.616D

Kit na osnovi akrilne disperzije, punila i pigmenata 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	ili 2-3X utrošak po potrebi
-----------	------------------	--------------------------------

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	ili 1-2X ili 2X ili 2X ili Radijator ili 1l 16m ² jedan sloj
Sustav	Chromolux temelj Luxal	

Luxal aqua

4801....



Univerzalna pokrivna vodorazrjediva 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	ili 1-2X ili 1-2X ili 2X ili Radijator ili 1l 10,5-12,5m ² jedan sloj
Sustav	Luxal aqua temelj za drvo Luxal aqua	

Luxal N

912...D



Brzosušiva 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	ili 1-2X ili 1-2X ili 1-2X ili Radijator ili 1l 10-12,5m ² jedan sloj
Sustav	Luxal temelj N Luxal N	

2.4. Građevinska stolarija

Tablin

934...00



Lak boja na osnovi kombinacije alkidnih smola i organskih otapala za zaštitu i dekoraciju školskih ploča, stolova za stolni tenis i drugih predmeta od drva. Može se nanositi i na zidne površine. Proizvodi se u crnoj i zelenoj nijansi kao mat.

Pakiranje	0,75 l	ili ili ili
Sustav	Chromolux temelj Tablin	

Chromolux lak za čamce

96900190D



Bezbojni, na zraku sušivi, sjajni lak na osnovi kombinacije alkidnih smola za zaštitu drva od vlage (čamci, vanjska i unutarnja stolarija, zidne obloge itd.). Primjenjuje se za zaštitu novog drva kao i za obnavljanje površina obrađenih bezbojnim alkidnim lakovima, odnosno lazurama istoga tipa.

Pakiranje	0,2 l, 0,75 l, 2,5 l	ili ili
-----------	----------------------	-----------

Chromolux N

96100...D



Brzosušivi nitro završni lak za zaštitu i dekoraciju drvenih i metalnih površina u unutarnjim prostorima. Proizvodi se kao sjajni, polumat i mat.

Pakiranje	0,75 l, 2,5 l	ili ili
Sustav	Chromolux temelj N bezbojni Chromolux N	

2.4. Građevinska stolarija



Chromolux TON

971...03D

Tankoslojna lazura na osnovi dugouljne alkidne smole u organskim otapalima uz dodatak svjetlostalnih pigmenata za zaštitu, dekoraciju i oplemenjivanje unutarnje 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 dugotrajanu zaštitu drva na osnovi alkidnih smola u organskim otapalima uz dodatak svjetlostalnih pigmenata. Posebno je podobna za zaštitu drva izloženog oštijim 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	

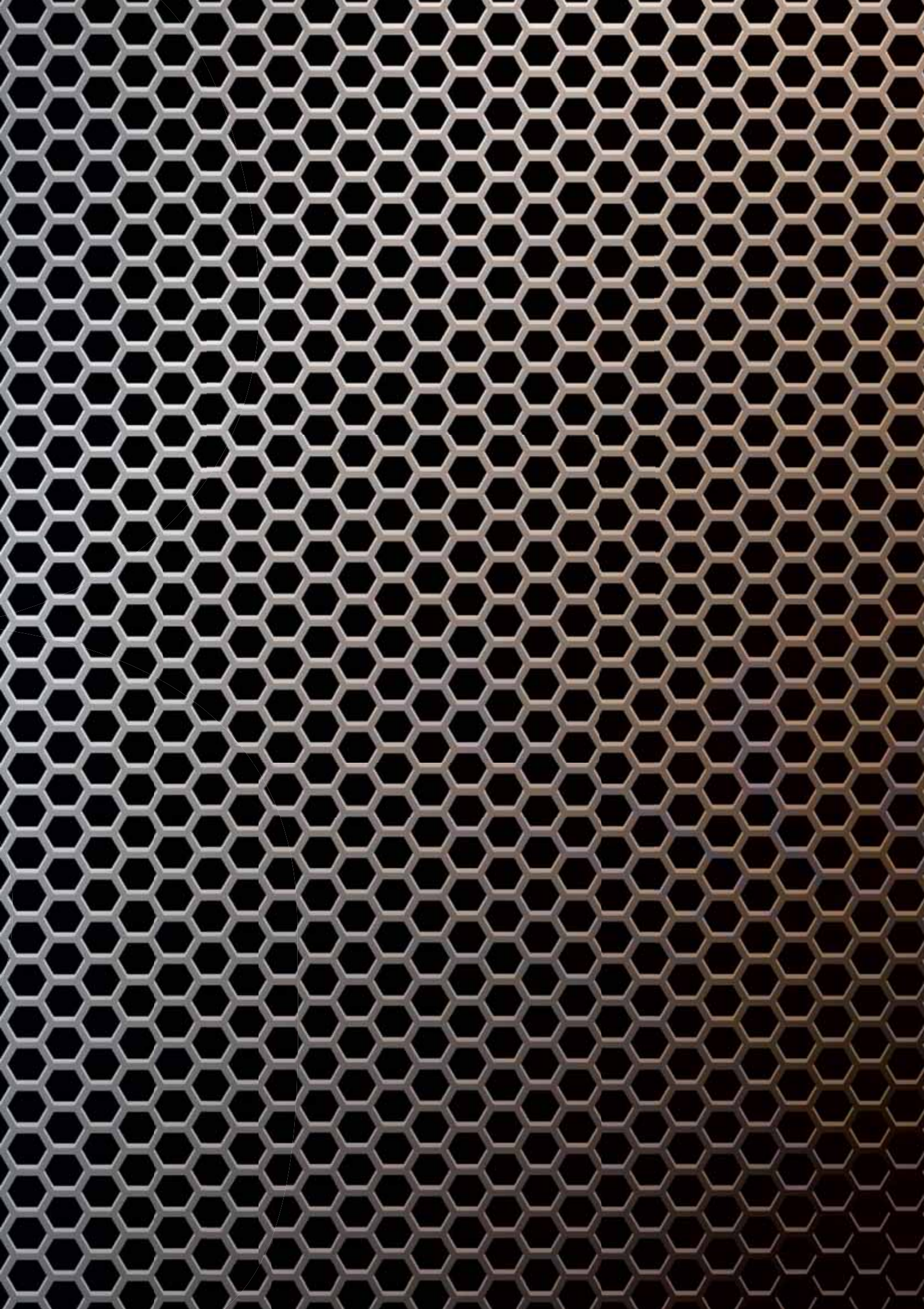
Proizvodi za metal

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 prodlužiti 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 pigmenata 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	ili ili ili ili 1l 7-9m² jedan sloj
Sustav	Luxal temelj Luxal	

Luxal temelj rapid

946...01H

Brzosušivi antikorozivni temelj na osnovi fenolno modificiranih alkidnih smola uz dodatak antikorozivnih pigmenata za zaštitu željeznih i čeličnih površina. Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj nijansi.



Pakiranje	0,75 l	ili ili ili ili 1l 10m² jedan sloj
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.



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

Vodorazjedivi 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	ili ili ili ili 1-2X + H₂O
Sustav	Luxal aqua temelj za metal Luxal aqua	

3.0. Proizvodi za metal



Luxal temelj N

912...01D

Brzosušivi antikorozivni temelj na osnovi modificiranih alkidnih smola za zaštitu željeznih i čeličnih površina. Koristi se kao temeljni premaz ispod Luxal N brzosušive lak boje. Proizvodi se u sivoj i oksidno-crvenoj nijansi.

Pakiranje	0,75 l, 2,5 l, 10 l	ili ili ili 1-2X	Bazi	1l 11-14m ² 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 antikorozivna 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	ili ili ili 1-2X	Bazi	1l 16m ² 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 vodorazrjediva lak boja na osnovi kombinacije vodotopivih smola za zaštitu metalnih površina. Ekološki prihvatljiv proizvod, neotrovan i nezapaljiv. Proizvodi se u trinaest standarnih nijansi (polumat ili sjajna - bijela i crna).

Pakiranje	0,65 l, 2,5 l	ili ili ili 1-2X	Bazi	1l 10,5-13m ² 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	ili ili ili 2X 2X Radijator 1l 12,5-16m² 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



Pokrivačna lak boja na osnovi alkidnih smola, pigmentirana prirodnim lističavim 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	ili 1-2X 1-2X Radijator 1l oko 11m² 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 pigmenata 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	ili 1X 1X Radijator 1l 10-16,5m² jedan sloj
Sustav	Luxal termo	

Luxal N

912...D



Brzosušiva antikorozivna 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	ili 1-2X 1-2X Radijator 1l 10-12,5m² 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 prljanja 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 assortimanu 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 podlove.

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 podlove.

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 podlove (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



Chromoden PU 259 - komponenta A	90503011
Chromoden PU 259 - komponenta B	90503737
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 kamenja, keramičke pločice i metal.	
<p>Pakiranje</p> <p> 9 kg, 5 kg - komponenta A 0,9 kg, 0,5 kg - komponenta B</p>	
Sustav	Chromoden PR 24 ili Chromoden PR 25 Chromoden PU 259



Chromoden PU 260	90503.33
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 kamenja, keramičke pločice i metal.	
<p>Pakiranje</p> <p> set 6,9 kg, set 11,5 kg</p>	
Sustav	Chromoden PR 24 ili Chromoden PR 25 Chromoden PU 260



Chromoden E-PU 280	90503.99
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 podlove, pločice od prirodnog kamenja, keramičke pločice i metal.	
<p>Pakiranje</p> <p> set 6,5 kg, set 9,75 kg</p>	
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 podlove.

Pakiranje

■ 1 kg, 5 kg, 25 kg



0.4-0.6kg
m²

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



0.14-0.18kg
m²



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



0.14-0.18kg
m²

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. Tvrta 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 vodorazredjivim 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 epoxi 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. Gradska 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 bećarska 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.

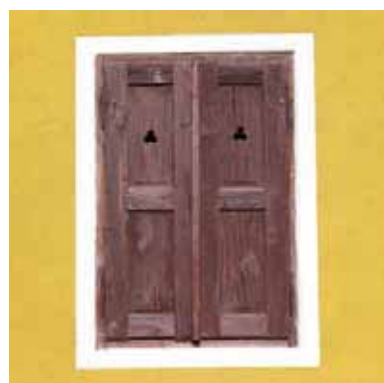
Novovjeke terase utkane u otočni krajobraz.
Hotel kod Rovinja na Crvenom otoku, zaštićen Fasadex akrilatnom žbukom.

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 krvnenim valjkom	25		Ne razrijedivati
02		Za uporabu na unutarnjim površinama	14		Soboslikarska četka	26		Razrijediti razrjeđivačem
03		Za uporabu na vanjskim i unutarnjim površinama	15		Jednom nanijeti gladirom	27		Boju za prvi premaz razrijediti s max. 10% razrjeđivača
04		Za uporabu na unutarnjim zidovima i podovima	16		Dva do tri puta nanijeti gladirom	28		Boju za drugi premaz razrijediti s max. 5% razrjeđivača
05		Jednom nanijeti kistom	17		Jednom nanijeti zubastim gladirom	29		Ne razrijedivati
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 krvnenim valjkom	21		Alternativa. Dva puta nanijeti zračnim pištoljem	33		Boju za 1. i 2. premaz razrijediti s 5-10% vode
10		Dva puta nanijeti krvnenim valjkom	22		Nanijeti lopaticom	34		Razrijediti vodom u omjeru 1:3
11		Tri puta nanijeti krvnenim valjkom	23		Dva do tri puta nanijeti lopaticom	35		Dodati kontakt
12		Dva do šest puta nanijeti krvnenim 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

Web: www.chromos-bil.hr

Član Europske Helios Grupe