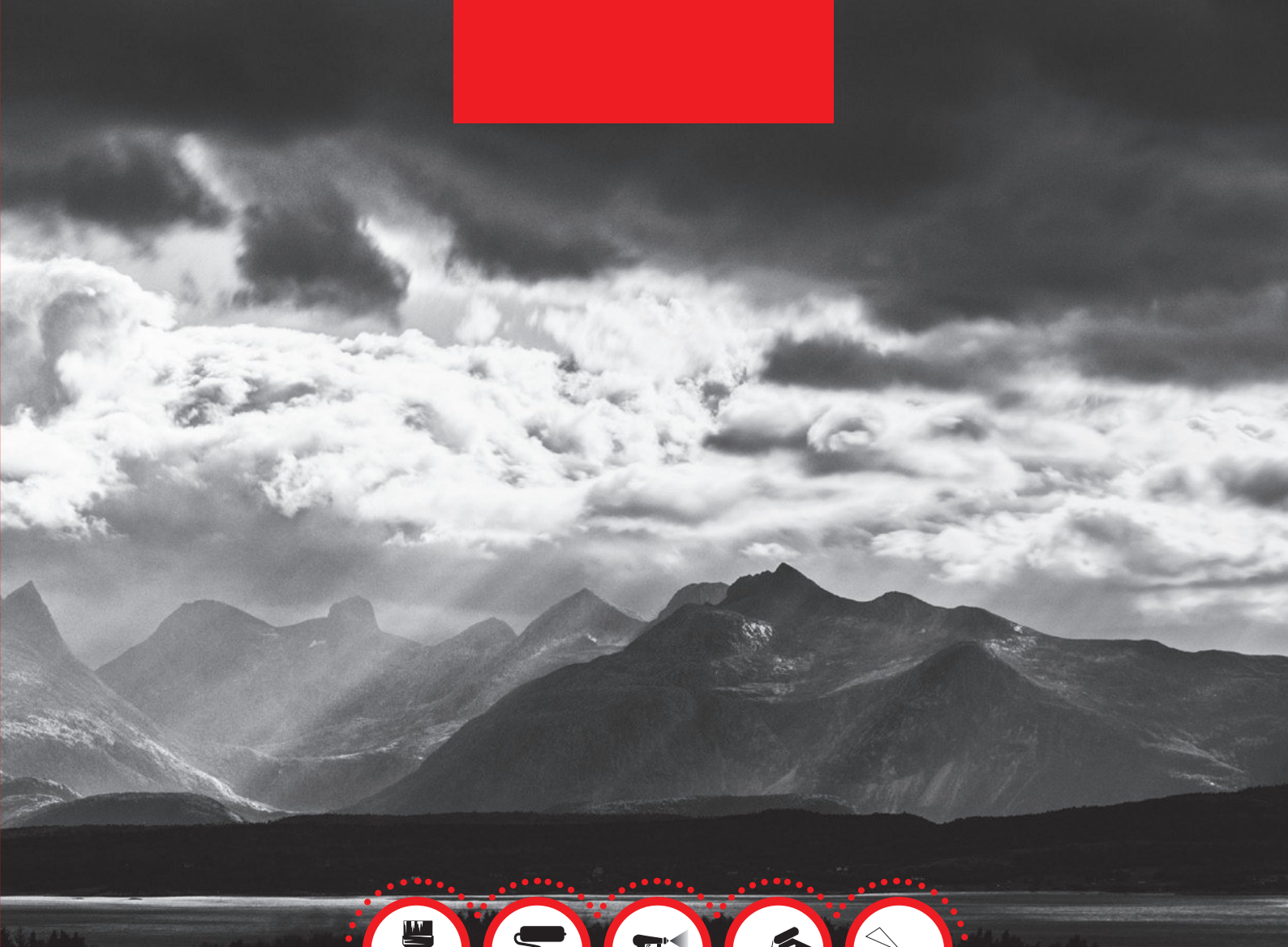




dobro | boje | **najboje!**



dobro | boje | **najboje!**

SADRŽAJ

TEMELJNI
PREMAZI
I LAKOVI

08

PROIZVODI
ZA DRVO

16

PROIZVODI ZA
ZID
- IMPREGNACIJE

PROIZVODI ZA ZID
- UNUTARNJE BOJE

PROIZVODI
ZA FASADE

31

RAZRJEĐIVAČI

36

ZAŠTITE

39

OSTALI PROIZVODI

42

SIMBOLI



ALAT



BROJ SLOJAVA

m²

UČINKOVITOST

HOS

* EU KATEGORIJA
I GRANIČNA
VRIJEDNOST



ŠIFRA



NIJANSA



GRANULACIJA



RAZRJEĐIVANJE



PAKOVANJE

* HOS = hlapivi organski spoj (engl. VOC = volatile organic compound)

21.04.2004 Direktivom 2004/42/CE Europski Parlament i Vijeće su dopunili Direktivu 1999/13/EC koja regulira emisiju HOS zbog upotrebe organskih otapala u određenim bojama i lakovima, te proizvodima za automobilsku industriju.

Direktiva je stupila na snagu u državama članicama EU 30.10.2005

HOS-om se smatra svaki organski spoj čija tačka vrelja je manja ili jednaka 250°C pri 101,3kPa (standardnom tlaku).

Napomena: Nijanse prikazane u katalogu približno odgovaraju stvarnim nijansama proizvoda.



SADRŽAJ
I SIMBOLI



dobro | boje | **najboje!**



O NAMA

Od svog nastanka se bavimo trgovinom boja i lakova, alata, građevinskom kemijom za završne rade u građevinarstvu široke potrošnje (uradi sam), profesionalce i industriju. Pužamo kvalitetna i trajna, sigurna rješenja, da bismo zadovoljili potrebe naših klijenata.

Nudimo široku paletu od jednostavnih i ekonomičnih, ali i visoko dekorativnih boja za zidove namijenjenih našim krajnjim korisnicima, proizvoda za sanaciju građevina, pa do vrlo zahtjevnih kemijski i mehanički otpornih boja namijenjenih industrijskom okruženju.

Tijekom 1995. godine počela je naša suradnja sa vodećim talijanskim proizvođačem boja San Marco. Uz njihovu pomoć i stručnu suradnju konstantno radimo na unapređenju razine naših usluga i kvalitete proizvoda.



TEMELJNI
PREMAZI
I LAKOVI



dobro | boje | **najboje!**

TEMELJNI PREMAZI I LAKOVI

EcoMARC primer

Sintetska antikorozivna temeljna boja

Pruža izvrsnu antikorozivnu zaštitu zahvaljujući tipu veziva i pigmenata. Dobro prijanja za podlogu i nudi veliku elastičnost. Može se nanositi na sve vrste željeza i hrđajućeg čelika: nove, stare ili već bojene površine, kao što su vrata, ograde, prozori, radijatori itd.



HOS

- Kat. A(i), 500g/l (2010); primer sadrži max. 500 g/l
- četka, valjak
- 2
- Uljnim Razrjeđivačem 00925 max. 3%
- 5-6 m²/l za 2 sloja
- 0,75L / 2,5L / 16L



00150

Siva



00155

Crvena

EcoMARC NR primer

Sintetska nitro-rezistentna antikorozivna brzosušeća temeljna boja

Namijenjen je za pripremanje metalnih površina za alkidne, nitro i druge završne sisteme. Imao odličnu pokrivnost i visok stupanj pronjivosti na podlogu. Specijalno je razvijen za upotrebu prilikom gradnje/ postavljanja čeličnih i drugih konstrukcija gdje je potrebno brzo sušenje, kao i prilikom lakiranja industrijske opreme. Nanosi se na hrđajuće metale i lijevano željezo izloženo teškim uvjetima; za bojenje svih metalnih objekata ili mašinerije općenito.



HOS

- Kat. Proizvod ne podlježe direktivi 2004/42/EC.
- četka, valjak, šprica
- 2
- Nitro Razrjeđivačem 00920, špricom 15-30%.
- 7-8 m²/l za 2 sloja za debljinu suhog filma 50 μ
- 0,75L / 2,5L / 16L



00159

Siva



00163

Crvena

TEMELJNI PREMAZI I LAKOVI

Tehno primer

Univerzalna temeljna boja za zahtjevne podloge

Jednokomponentna temeljna boja na bazi posebnih smjesa brzosušećih smola. Može biti prebojen jedno ili dvo-komponentnim završnim premazima. Proizvod se može se nanositi na: pomicano željezo, bakar, aluminij, plastiku, staklo, kao i na hrđajće metale. Sadrži antikorozivne pigmente.



HOS

- Kat. A(i), 500g/l (2010); Tehno primer sadrži max. 500 g/l



- četka, valjak, šprica



- 2



- Nitro Razrjeđivačem 00920 - za nanošenje četkom 5-10%; špricom 10-15%.



- 8-11m²/l za debjinu suhog filma 35-50μ



- 0,75L / 2,5L / 16L



00170
Siva

TehnoMARC profi

Sintetski emajl lak za sve vanjske i unutarnje radeve

Omogućuje izvrsne rezultate kao što su: pokrivna moć, otpornost na atmosferske utjecaje, na svjetlost i jednostavan je za nanošenje. Nanešeni film čini efektivnu barijeru vrlo jake otpornosti na sve moguće vanjske utjecaje. Ovo čini TehnoMARC profi idealnim lakom za vanjsku upotrebu, i za drvo i za metal.



HOS

- Kat. A(d), 300g/l (2010); Tehnomarc Profi sadrži max. 300 g/l



- četka, valjak, šprica



- 2



- 8-8,5 m²/l za 2 sloja za debjinu suhog filma 50 μ



- 0,75L / 2,5L / 16L



00719
Bijela

TEMELJNI PREMAZI I LAKOVI

MarcoNOL prima

Temeljna ventilirajuća boja za drvo

Proizvod je vrlo jednostavan za nanošenje, a zbog svoje formulacije omogućava zaostaloj vlazi da izade. Suhi film se može lako brusiti da bi se omogućila bolja prionjivost i ravnomjernost slijedećeg sloja. Može se koristiti i na različite mineralne podlove (zid).



HOS

- Kat. A(g), 350g/l (2010); MarcoNOL prima sadrži max. 350 g/l.
- četka, valjak, šprica
- 1 ili više
- Uljnim Razredjivačem 00925, špricanjem max.10%
- 8-10 m²/l za jedan sloj
- 0,75L / 2,5L / 16L



Bijela
00701

EcoMARC finish

Univerzalni sjajni lak za vani i unutra

Pruža dobru završnu zaštitu, ima veliku moć pokrivanja, visoku otpornost na atmosferske utjecaje i jednostavan je za nanošenje. Nanešeni film osigurava zaštitnu barijeru nudeći efektivnu vanjsku zaštitu. Može se koristiti za zaštitu vanjskih i unutarnjih površina, te uz odgovarajući temeljni premaz na drvo, željezo, PVC i sl.



HOS

- Kat. A(d), 300g/l (2010); EcoMARC finish sadrži max. 300 g/l.
- četka, valjak, šprica
- 2
- Uljnim Razredjivačem 00925 max.3%
- 8-8,5 m²/l za 2 sloja, za debljinu suhog filma od 50μ.
- 0,75L / 16L (*2,5L samo 00619)



00685
Ledeno bijela



00610
Oker



00688
Žuta



00652
Svetlo plava



00690
Slonova kost



00631
Smeda



00686
Oranž



00623
Tamno Plava



00681
Svetlo siva



00613
Čokolada



00697
Crvena



00617
Zelena



00628
Tamno siva



00654
Tamno čokolada



00698
Bordo



00618
Tamno zelena



00619
Bijela



00636
Crna

TEMELJNI PREMAZI I LAKOVI

TehnoLUX

Nitro emajl

TehnoLUX nitro emajl pogodan je za industrijsku primjenu na raznim površinama kao što su stolarija, metalni namještaj, strojevi, police itd.
Odlikuje ga brzo sušenje. Ne sadrži olovo i krom.



• šprica ili airless



• 2



• Nitro Razrjeđivačem 00920 do 50%



• 7-9 m²/l za debljinu suhog filma od 30-40µ



• 0,75L / 16L



Šifra: 00506
5015
Svjetlo plavi



Šifra: 00507
5010
Tamno plavi



Šifra: 00508
3000
Crveni



Šifra: 00509
3004
Bordo



Šifra: 00511
6001
Zeleni



Šifra: 00510
6005
Tamno zeleni



Šifra: 00513
1023
Žuti



Šifra: 00512
1007
Oker žuti



Šifra: 00514
8011
Smedji



Šifra: 00517
2004
Oranž



Šifra: 00515
7035
Svjetlo sivi



Šifra: 00516
7031
Sivi



Šifra: 00501
0501
Bijeli



Šifra: 00503
0503
Crni

Neprikazane nijanse:

0502 Bijeli Mat/ Šifra: 00502
0504 Crni Mat/ Šifra: 00504
9006 Aluminij/ Šifra: 00505

TEMELJNI PREMAZI I LAKOVI

Fisio

Antikorozivna boja za kovane ograde

Omogućava metalnim konstrukcijama efikasnu zaštitu od korozije. Ima trostruki učinak: Antikorozivni efekt, Nepropusni efekt; Zaštitni efekt. Usljed dobrih osobina i estetskog završnog izgleda, FISIO je pogodan kao primer i premaz za nanošenje na izložene metalne predmete, čak i u vlažnim i teškim industrijskim ili morskim okruženjima.



HOS

- Kat. A(i), 550g/l (2010); FISIO sadrži max. 500 g/l.



- četka, valjak, šprica



- 1 ili više



- Uljnim Razrjeđivačem 00925 do 8%



- 4-5 m²/l za 2 sloja, za debljinu suhog filma od 70μ.



- 0,75L



- 0056x

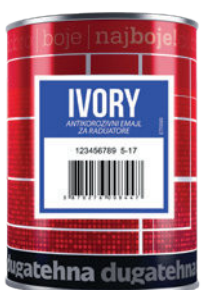


Za nijanse pogledati ton kartu proizvoda

Ivory

Antikorozivni emajl za radijatore / grijanje elemente

Brzosušeći sintetski emajl na bazi modificiranih alkinih smola, namijenjen bojanju metalnih elemenata za grijanje. IVORY je otporan na temperaturu do 90°C, ima izvrsnu vertikalnu prionjivost, i dobru popunjavajuću i pokrivnu moć. Jednom nanešen, proizvod pruža film sa dugotrajnim nežutećim efektom.



HOS

- Kat. A(i), 500g/l (2010); IVORY sadrži max. 500 g/l.



- četka, valjak, šprica



- 2



- Razrjeđivačem za brzosušeće boje;
prilikom nanošenja četkom 0-5%;
prilikom nanošenja špricanjem 20-30%



- 5-6 m²/l za 2 sloja, za debljinu suhog filma od 40μ.



- 0,75L



- 00585



EcoMARC finish

Sintetski sjajni lak za sve
vanjske i unutarnje radove





POLITIKA KVALITETE

Zadovoljstvo kupaca predstavlja bit svih naših aktivnosti. U tom smislu je uspostavljen sustav upravljanja kvalitetom koji upravlja svim procesima potrebnim za identifikaciju potreba i očekivanja kupaca. Sustav je uspostavljen na način da mi, zaposlenici tvrtke, razumijemo koje zahtjeve naša tvrtka treba ispuniti kako bi realizirala proizvod/uslugu koji će zadovoljiti našeg kupca, a isto tako udovoljiti interesu vlasnika, Društva kao zajednice i dobavljača, odnosno partnera u poslu.

Utvrđili smo da se na tržištu proizvodnje odnosno prodaje boja i lakova može ostati i opstati jedino kontinuiranim praćenjem potreba i očekivanja naših kupaca, misleći pri tome na nove izazove i promjene u okruženju. Stoga moramo vrlo blisko surađivati s našim postojećim i potencijalnim kupcima kako bismo im ponudili odgovarajuća rješenja – uslugu bolju od konkurencije.



PROIZVODI
ZA DRVO



dobro | boje | **najboje!**

PROIZVODI ZA DRVO

MarcoNOL classic

Lazurni premaz sa UV filterom za dubinsku zaštitu drvenih površina

Dostupan je u širokoj paleti čistih tonova. Sa UV filtrom - štiti drvo od UV zraka. Proizvod može biti nanošen na novo drvo ili na drvo koje je već bilo bojeno, kao npr.: prozori, ograde, potkrovila, grile...unutra i vani.



HOS

- Kat. A(f), 700g/l (2010); MarcoNOL classic sadrži max. 700 g/l.



- četka, šprica ili uranjanje



00001
Bezeljno



00002
Bor



00003
Tik



00004
Orah



- 2, u teškim uvjetima 3



00005
Ebanovina



00006
Hrast



00007
Mahagoni



00008
Hrast Rustikal

m²

- 4-5 m²/l za 2 sloja



00009
Palisander



00010
Trešnja



- 0,75L / 2,5L / 5L / 20L

MarcoNOL extra

Vodooodbojni završni premaz sa UV filterom i VOSKOM za drvene površine

Pogodan je za zaštitu drvenih površina unutra i vani. Tretirano drvo zadržava prirodnu higrometriju netaknutu, sprječavajući problem pojавljivanja i dizanja kamenca. Lako se čisti i održava. Štiti drvo od UV zraka i ostavlja prirodnu strukturu drveta netaknutom. Daje visoku vodooodbojnost.



HOS

- Kat. A(e), 400g/l (2010); MarcoNOL extra sadrži max. 400 g/l.



- četka ili šprica



00101
Bezeljno



00102
Bor



00103
Tik

m²

- 4-5 m²/l za 2 sloja



- 0,75L / 2,5L / 5L / 20L



00104
Orah



00106
Hrast



00107
Mahagoni



00108
Hrast Rustikal



00109
Palisander



00110
Trešnja

PROIZVODI ZA DRVO

MarcoNOL za čamce

Dugouljni sintetski bezbojni sjajni lak za drvo

Pruža dobru zaštitu i lijep dekorativan efekt. Može se nanositi na staru, novu ili lakanu drvenariju kao što su: prozori, ograde, potkrovlja, grile, stepenice itd.



HOS

- Kat. A(e), 400g/l (2010); MarcoNOL za čamce sadrži max. 400 g/l.
- četka ili šprica
- 2 ili 3 na novo drvo
- Uljnim razrjeđivačem 00925, za nanošenje četkom max. 5%; špricom 10-15%.
- 8-9 m²/l za 2 sloja
- 0,75L / 2,5L / 5L / 20L



00055
Bezbojni

m²

Bucket

Tehnolux Nitro bezbojni temelj za suho brušenje

Namijenjen je za nanošenje na unutrašnju drvenariju. Odlikuje ga kratko vrijeme sušenja i izvrsna pokrivnost kao i zapunjajuća moć, te se može lako brusiti. Može se nanositi na novu drvenariju, može se premazati sa nitro lakovima (linija Tehnolux) ili lakovima na bazi vode (linija Unimarc).



Brush

Panel

Drop

m²

Bucket

- četka, šprica
- 1-2 sloja
- Nitro razrjeđivačem 00920, 20-30%
- 7-9 m²/l za 1 sloj
- 0,75L / 5L / 20L



00960
Bezbojni



00961
Bijeli

PROIZVODI ZA DRVO

Tehnolux Nitro bezbojni lak sjaj/mat

Brzosušeći proizvod za lakiranje unutrašnje drvenarije. Odlikuju ga dobra pokrivna moć i dilatacija.

Pogodan je za nanošenje na unutrašnju drvenariju koja je prethodno tretirana sa Tehnolux nitro bezbojni temelj za suho brušenje. Dostupan je u varijantama sjaj i mat.



- šprica
- 1 - 2 sloja
- 60-70% Nitro razrjeđivačem 00920
- m^2 10-12 m^2/l za 1 sloj
- 0,75L/ 5L/ 20L
- 00962 Bezbojni mat / 00964 Bezbojni sjaj

Laneno ulje

Premazno i impregnacijsko sredstvo

Primjenjuje se za impregnaciju drvne galerije i drugih drvenih proizvoda te kamenja. Dobiva se cijedanjem lanenog sjemena. Ubraja se među sušiva ulja; suši se pomoću kisika iz zraka, sušenje je jako sporo.

Nanosi se četkom, valjkom, potapanjem ili raspršivanjem. Prosječna potrošnja varira od tipa podloge.



- četka, valjak, potapanje, raspršivanje
- m^2 Prosječna potrošnja varira od tipa podloge.
- 1 L
- 00950 Bezbojni

PROIZVODI ZA DRVO

Laneni firnis

Premazno i impregnacijsko sredstvo

Laneni firnis se koristi kao premazno i impregnacijsko sredstvo za drvo, metal i ostale materijale. Nanosi se četkom, valjkom, potapanjem ili raspršivanjem. Prosječna potrošnja varira od tipa podloge.



- valjak, potapanje, raspršivanje



- 1L / 5L



- 00951 Bezbojni

DrvocideX 21

Visokokvalitetno sredstvo za odbijanje i zaštitu drvenih površina od insekata

DRVOCIDEX 21 je visokokvalitetan premaz za zaštitu drvenih površina vani i unutra od napada larvi, crvi, insekata, plijesni, glivica itd.



- četka, šprica, valjak, uranjanjem, injektiranjem



- DrvocideX 21 bezbojni, Pakiranja: 1L, 5L, 25L
Drvocidex 21 - zeleni, Pakiranja: 5L i 25L



- 00954 Bezbojni / 00955 Zeleni

PROIZVODI ZA DRVO

Tehnoplast

Smola za kitovanje drva i parketa

Bezbojna smola koja se upotrebljava za kitanje parketa, drvenih podnih obloga, drva i drvenih proizvoda. Proizvod se miješa s prahom dobivenim brušenjem drvenih površina čime se dobiva prirodna nijansa drveta. Kit dobiven od TEHNOPLAST-a se može koristiti za zapunjavanje i uklanjanje pukotina na podu nakon ugradnje drvenih obloga. Tehnoplast smola je kompatibilna sa različitim tipovima lakova.



HOS

- Kat. A(i), 500g/l (2010); TEHNOPLAST sadrži max. 500 g/l
- metalna lopatica
- 2 i više
- Nitro Razrjeđivačem 00920, po potrebi (prvi sloj tečnija mješavina od 30% drvene prašine, a druga s gušćom mješavinom od 50% drvene prašine).
- 50-80 ml/m² za 2 sloja
- 0,75L / 5L
- 00741

Rustico

Uretanski lak za podove

Pozirni lak baziran na otapalu za postizanje završnog sjaja na drvenim površinama. Uretan-alkidne smole omogućavaju upotrebu proizvoda čak i na vanjskim površinama sa velikom izloženosti atmosferskim utjecajima i morskom ambijentu. RUSTICO je lagani za nanošenje i odlikuje ga dobra diletacija i pokrivna moć.



HOS

- Kat. A(i), 500g/l (2010); RUSTICO sadrži max. 500 g/l
- četka
- 2
- Razrjeđivač PR50 do max. 5%
- 8-9 m²/l za 2 sloja
- 0,75L / 5L
- 00579

MarcoNOL

vrhunski sistem zaštite za drvo

MarcoNOL classic

MarcoNOL extra



dugatehna

dobro | boje | najboje!

21

ZAŠTITA ZA DRVO

DrvocideX Aqua 21

Sredstvo na bazi vode za odbijanje i zaštitu drvenih površina od insekata



00957



5L / 25L



DrvocideX Aqua EKO

Sredstvo na bazi vode za zaštitu drvenih površina od insekata



00958



00959 Bezbojni



5L / 25L



5L / 25L



LJEPILO ZA DRVO

Bondex

Ljepilo za drvo

Disperzijsko ljepilo za ljepljenje drva niske i visoke gustoće. Upotrebljava se kao višenamjensko ljepilo u drvnoj industriji za furniranje; površinsko ljepljenje laminata, stiropora na drvo itd.



00738/0,1



0,1kg



Bondex UNI

Disperzijsko ljepilo

BONDEX UNI je disperzijsko ljepilo za ljepljenje drva niske i visoke gustoće. Upotrebljava se kao višenamjensko ljepilo u drvnoj industriji za furniranje; površinsko ljepljenje laminata, stiropora na drvo, ivice i ostale porozne materijale; montažno ljepljenje; širinsko i debljinsko ljepljenje drva.



00738



0,5kg / 1kg / 5kg / 18kg



Bondex D3

Vodootporno ljepilo za drvo klase D3

BONDEX D3 je disperzijsko ljepilo za ljepljenje drva visoke vodootpornosti klase D3, prema standardu EN 204.

Upotrebljava se za proizvode koji su izloženi visokoj relativnoj vlazi zraka, kao i za proizvode koji su često izloženi kondenzaciji i izljevima vode, kao što su vrata, prozori, kuhinjski elementi i pultovi, stepenice itd.



00739



0,5kg / 1kg / 5kg / 18kg





dobro | boje | **najboje!**

IMPREGNACIJE

TehnoGRUND Acryl

Akrilna impregnacija

Temeljni premaz, impregnacija za sve vrste mineralnih podloga prije bojenja. Egalizira podlogu, veže prašinu, omogućava bolju prionjivost sljedećeg sloja. Služi kao vezni most između podloge i sljedećeg sloja.



HOS

- Kat A/g: 30 g/l (2010); TehnoGRUND ACRYL sadrži max: 30 g/l HOS
- četka, valjak, šprica
- 1 sloj
- vodom 1:1
- 8-12 m²/l za sloj
- 1L / 5L / 15L
- 00747

TehnoGRUND Plus

Koncentrirana akrilna impregnacija

Prodire u podlogu pripremajući je kao idealnu podlogu za sljedeće slojeve boje. Ujednačava podlogu u pogledu upijanja, veže prašinu i slabo prihvaćene dijelove koji se čišćenjem nisu mogli odstraniti. Služi kao vezni most između podloge i sljedećeg sloja.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); TehnoGRUND Plus sadrži max. 30 g/l.
- četka, valjak, šprica
- 1 sloj
- vodom 1:5 do 1:7
- 50-60 m²/l za sloj
- 1L / 5L / 15L
- 00746

IMPREGNACIJE

TehnoGRUND Nano

Dubinska impregnacija

Za učvršćivanje i vezivanje mineralnih podloga. Visoke snage penetracije i učvršćivanja podloga sklonih osipanju ili podloga koje imaju više slojeva stare boje ili upojnih podloga. Poboljšava prionjivosti ujednačava upijanje podloge tvoreći idealnu bazu za naredne slojeve boje.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); TehnoGRUND Nano sadrži max. 30 g/l.



- četka, valjak



- 1-2, "mokro na mokro"



- 50 do 300% (u zavisnosti od vrste podloge)



- 15-18 m²/l za površine prosječne moći upijanja



- 1L / 5L / 15L



- 00745

TehnoGRUND 500

Temeljni premaz za dekorativne završne žbuke

Egalizira podlogu u pogledu upijanja vode, na nju veže prašinu i ostale slabo prihvateće dijelove koje se nisu uspjeli ukloniti čišćenjem, omogućava bolji prihvat na podlogu, te je djelomično očvrsne. TehnoGRUND 500 produžuje vrijeme obrade žbuke (kod visokih temperature, jako upojnih podloga), te pospješuje prihvat žbuka na izrazito glatkim podlogama. Može se nijansirati.



HOS

- Kat. H, 30g/l (2010); TehnoGRUND 500 sadrži max. 30 g/l.



- četka



- 1 sloj



- do 15% vodom



- 0,1-0,2 kg/m² za sloj



- 1kg / 5kg / 18kg



- 00986

IMPREGNACIJE

TehnoGRUND THERM

Univerzalna fasadna impregnacija sa dodacima protiv pljesni

Univerzalna impregnacija za TEHNOTHERM SISTEM, odnosno za fasadne dekorativne žbuke iz linije Tehnotherm sa specijalnim dodacima koji sprječavaju formiranje pljesni i algi, te omogućavaju smanjenje vodoupojnosti podloge.

TehnoGRUND Therm produžuje vrijeme obrade žbuke. Ujednačava i priprema podlogu za nanošenje završnog sloja, može se nijansirati u tonovima približnim završnom sloju.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); TehnoGRUND THERM sadrži max. 30 g/l.



- četka



- 1 sloj



- do 15% vodom

m²

- 0,1-0,2 kg/m² za sloj



- 1kg / 5kg / 18kg



- 00830

UNUTARNJE ZIDNE BOJE

ZIDAN HOBBY

Boja za unutarnje zidove

Boja namijenjena za dekoraciju i zaštitu unutarnjih zidnih površina. Vrlo je jednostavna za upotrebu, visoke paropropusnosti i izrazite bjeline, te je otporna na suho brisanje.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); ZIDAN Hobby sadrži max. 30 g/l.



- četka, valjak, šprica



- 2 sloja



- do 10% vodom

m²

- 4-5 m²/l za dva sloja



- 5L / 14L



- 00752



UNUTARNJE ZIDNE BOJE

ZIDAN Classic

Paropropusna boja na bazi vode za unutarnje zidove

Zidan je boja za unutarnje radove, visoke paropropusnosti, koju karakterizira dobra pokrivna moć. Vrlo je jednostavan za nanošenje, te pogodan za unutarnje radove bez promjene paropropusnosti podloge. Može se nijansirati.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); ZIDAN sadrži max. 30 g/l.



- četka, valjak, šprica



- 2 sloja



- do 20% vodom

m²

- 5-6 m²/l za dva sloja



- 2L / 5L / 10L / 15L



- 00751

ZIDAN PLUS

Paropropusna boja visoke paropropusnosti i izuzetne bijelina

Boja za unutarnje zidove koju karakterizira visoka paropropusnost i izuzetna bijelina. Jednostavna je za nanošenje i posjeduje visoku izdašnost, ne ostavlja tragove valjka i otporna je na suho brisanje. Omogućava jednostavno nanošenje bez kapanja, curenja i prskanja.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); ZIDAN PLUS sadrži max. 30 g/l.



- četka, valjak, šprica



- 2 sloja



- do 10% vodom

m²

- 5-7 m²/l za dva sloja



- 2L / 5L / 10L / 15L



- 00753

UNUTARNJE ZIDNE BOJE

ZIDAN Professional

Profesionalna paropropusna boja baršunastog mat efekta

Omogućava ravnomjerno i jednostavno nanošenje bez kapanja, curenja i prskanja. Posebno pogodna za gips-kartonske ploče. Boja je na bazi vinilnih smola, lagana za nanošenje i vrlo otporna na suho brisanje.

Odlikuje se visokom pokrivenošću te je prikladna za nijansiranje velikog broja nijansi.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); ZIDAN Professional sadrži max. 30 g/l.
- četka, valjak, šprica
- 2 sloja
- do 10% vodom
- 6-7 m²/l za dva sloja
- 2L / 5L / 10L / 15L
- 00754

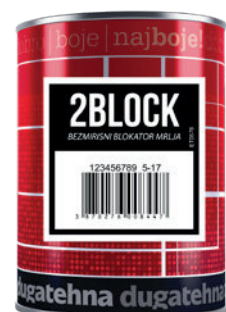


PROIZVODI ZA ZID

2BLOCK

Bezmirisni blokator mrlja

Mat boja za unutarnje površine sposobna da prekrije i blokira mrlje od nikotina, dima, kave, čadi, katrana i sl. Bazirana je na bezmirisnom otapalu koji znatno una-preduje uvjete rada. Visoka vodooodbojnost, zajedno sa izvrsnom paropropusnosti čini 2Block prikladnim za upotrebu u vlažnim prostorijama poput kupaonica, kuhinja, podruma itd. Može se nanositi na podlove i bez korištenja impregnacije. 2Block je jednostavan za nanošenje.



HOS

- Kat. A (i), 500g/l (2010); 2Block sadrži max. 500 g/l.
- četka, valjak, šprica
- 2 sloja
- Prilikom nanošenja četkom ili valjkom spreman je za upotrebu, ali može se razrijediti do 5% Bezmirisnim razrjeđivačem;
Prilikom nanošenja špricanjem može se razrijediti sa 10% bezmirisnim razrjeđivačem.
- 6-7 m²/l za sloj
- 0,75L / 5L
- 00578

NOVO
ZIDAN
BOJA ZA INTERIJERE

PROFESSIONAL



brže»» više»» jače»»

- »» optimalna obradivost
- »» veća učinkovitost
- »» odlična pokrivnost



dugatehna
www.dugatehna.ba info@dugatehna.ba

BESPLATNI INFO TELEFON
0800 87 777

profesionalna paropropusna boja
baršunastog mat efekta za unutarnje zidove
posebno pogodna za gips-kartonske ploče



**OBUCITE SVOJ DOM
U NAJKVALITETNIJE ODIJELO**

PROIZVODI
ZA FASADE



dobro | boje | najboje!

FASADNE IMPREGNACIJE

TehnoGRUND THERM

Univerzalna impregnacija sa dodacima protiv pljesni

Univerzalna impregnacija za TEHNOTHERM SISTEM, odnosno za fasadne dekorativne žbuke iz linije Tehnotherm sa specijalnim dodacima koji sprječavaju formiranje pljesni i algi, te omogućavaju smanjenje vodoupojnosti podloge.

TehnoGRUND Therm produžuje vrijeme obrade žbuke. Ujednačava i priprema podlogu za nanošenje završnog sloja, može se nijansirati u tonovima približnim završnom sloju.



HOS

- Kat. A, 30g/l (2010); TehnoGRUND THERM sadrži max. 30 g/l.



- četka



- 1 sloj



- do 15% vodom

m²

- 0,1-0,2 kg/m² za sloj



- 1kg / 5kg / 18kg



- 00830

TehnoGRUND 500

Temeljni premaz za dekorativne završne žbuke

Egalizira podlogu u pogledu upijanja vode, na nju veže prašinu i ostale slabo prihvaćene dijelove koje se nisu uspjeli ukloniti čišćenjem, omogućava bolji prihvatanje na podlogu, te je djelomično očvrsne. TehnoGRUND 500 produžuje vrijeme obrade žbuke (kod visokih temperature, jako upojnih podloga), te pospješuje prihvatanje žbuka na izrazito glatkim podlogama. Može se nijansirati.



HOS

- Kat. H, 30g/l (2010); TehnoGRUND 500 sadrži max. 30 g/l.



- četka



- 1 sloj



- do 15% vodom

m²

- 0,1-0,2 kg/m² za sloj



- 1kg / 5kg / 18kg



- 00986

PROIZVODI ZA FASADE

Tehnotherm Antialga

Završna akrilna dekorativna žbuka protiv pljesni i algi za vani i unutra Tehnotherm antialga zadovoljava zahtjeve External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS), te osigurava otpornost na pljesni po UNI EN 15457 i otpornost na alge po UNI EN 15458, što ga čini prikladnim za dekorativnu zaštitu svih vrsta fasadnih sistema.

Proizvod je dostupan u zaribanoj i zaglađenoj (COMPACT) varijanti.



HOS

- Kat. C: 40g/l (2010); Tehnotherm Antialga sadrži max. 40 g/l.
- gleter
- 1,2mm; 1,8mm
- 1,8 – 2 kg/m²
- 25 kg
- 1,8mm bijeli 00834 / 1,8mm baza transparent 00835
1,8mm Compact bijeli 00836 / 1,8mm Compact baza transparent 00837
1,2mm bijeli 00838 / 1,2mm baza transparent 00839
1,2mm Compact bijeli 00840 / 1,2mm Compact baza transparent 00841



CERTIFICIRANO
po EN 15824
u skladu sa EU zakonima
i standardima kvalitete

Tehnotherm-SIL

Tehnotherm-SIL je završna silikonska dekorativna žbuka sa specijalnim aditivima protiv formiranja pljesni i algi na zidovima. Tehnotherm-SIL zadovoljava zahtjeve External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS), te osigurava otpornost na pljesni po UNI EN 15457 i otpornost na alge po UNI EN 15458, što ga čini prikladnim za dekorativnu zaštitu svih vrsta fasadnih sistema. Zahvaljujući tehnologiji na kojoj je Tehnotherm-SIL formuliran, omogućava jako nisku vodoupojnost po UNI EN 1062-3, te samim time daje i veću otpornost na prihvaćanje prljavštine, dok istovremeno zadržava visoku paropropusnost po UNI EN ISO 7783-2.



HOS

- Kat. C: 40g/l (2010);
Tehnotherm-SIL sadrži max. 40 g/l.
- gleter
- 1,2mm; 1,8mm
- 1,2 mm: 1,8 – 2 kg/m²
1,8 mm: 2,6 – 2,8 kg/m²
- 25 kg
- 1,8mm bijeli 00844 / 1,8mm baza transparent 00845
1,8mm Compact bijeli 00846 / 1,8mm Compact baza transparent 00847
1,2mm bijeli 00848 / 1,2mm baza transparent 00849
1,2mm Compact bijeli 00850 / 1,2mm Compact baza transparent 00851

Proizvod je dostupan u zaribanoj i zaglađenoj (COMPACT) varijanti.

Tehnotherm-SIL odlikuju sljedeća svojstva:

- visoka čvrstoća,
- dobra paropropusnost,
- dugotrajna i visoka vodooodbojnost (hidrofobnost),
- slabo prihvaćanje prljavština,
- dobra otpornost na formiranje pljesni i algi.



CERTIFICIRANO
po EN 15824
u skladu sa EU zakonima
i standardima kvalitete

PROIZVODI ZA FASADE

Tehnograf

Završna akrilatna dekorativna fasadna žbuka granulacije 1,8 i 1,2mm

Zaribana ili zaglađena (COMPACT) akrilatna fasadna žbuka za vanjske i unutrašnje površine. Proizvod je spremjan za upotrebu. Potrebno ga je dobro promiješati prije upotrebe.



HOS

- Kat. C, 40g/l (2010); Tehnograf sadrži max. 40 g/l.
- gleter
- 1,2mm; 1,8mm
Proizvod je dostupan u zaribanoj i zaglađenoj (COMPACT) varijanti.
- 1,2 mm –1,8 – 2 kg/m²
1,8 mm – 2,5 – 2,7 kg/m²
- 25 kg
- 1,2mm Tehnograf Compact 00810 / 1,8mm Tehnograf 00812
1,8mm Tehnograf Compact 00814



CERTIFICIRANO
po EN 15824
u skladu sa EU zakonima
i standardima kvalitete

Restauro

Fasadna kvarcna boja

RESTAURO je boja za zidove na bazi modificiranih akrilnih veziva i kvarcnih punila. Ima odličnu pokrivnu i maskirnu moć. Zbog kvarcnih punila, RESTAURO je izrazito pogodan za grube podloge.

Vrlo efikasno zaštićuje površine od agresivnih atmosferskih prilika i zagađenja. Zahtijevajući akrilnom vezivu od kojeg se sastoji, u stanju je podnijeti alkalnu agresivnost betonskih podloga.



HOS

- Kat. C: 40g/l (2010); RESTAURO sadrži max. 40 g/l.
- četka, valjak
- 2 sloja
- vodom prvi sloj do 20%, drugi sloj do 15%
- 2,5 m²/kg za dva sloja na površinama prosječne upojnosti.
- 1kg / 5kg / 25kg
- 00760

PROIZVODI ZA FASADE

Luna

Glatka fasadna kvarcna boja

LUNA je periva mat fasadna boja za čvrste fino ožbukane, glatke fasadne površine. LUNA je proizvod kojeg karakterizira visoka elastičnost filma boje i visoka pokrivnost. Pruža ujednačen završni izgled smanjenog prihvata nečistoća. Proizvod je izuzetno otporan na atmosfersko djelovanje i postojan u svim klimatskim uvjetima uz odliku visoke vodoodbojnosti, te ga je moguće tonirati u velikom broju nijansi.



HOS

- Kat. C: 40g/l (2010); LUNA sadrži max. 40 g/l.



- četka, valjak



- 2 sloja



- vodom do 10%

m²

- 7-9 m²/l za dva sloja na površinama prosječne upojnosti.



- 1kg / 5kg / 25kg



- 00766



Primjenom načela sustava upravljanja kvalitetom i zahtjeva norme ISO 9001:2015 koju shvaćamo kao odličnu podlogu da postignemo ne samo učinkovitost poslovanja već trajno poboljšanje sustava u svrhu povećanja djelotvornosti svih naših procesa, koristeći se principom korak po korak. Trajno mijenjajući i poboljšavajući naš poslovni sustav i njegove procese možemo odgovoriti promjenjivim uvjetima rada, okruženja i tržišta. Kako bismo u tome uspjeli trajno postavljamo nove ciljeve za svaku organizacijsku cjelinu. Provode se primjereni programi koji omogućavaju ostvarivanje ovih ciljeva. Bezrezervna podrška Uprave ovim poboljšanjima siguran je put ka očuvanju konkurentnosti i uspješnosti naše tvrtke.



RAZRJEĐIVAČI



dobro | boje | **najboje!**

RAZRJEĐIVAČI

Razrjeđivač NITRO

Mješavina organskih otapala. Služi za razrjeđivanje nitro i brzosušivih boja i lako-va, temeljnih boja za drvo i metal, te ostalih premaza. Otapa masnoće i služi za pranje alata i pribora.



1L / 5L / 20L / 180L



00920



Razrjeđivač ULJNI

Mješavina rafiniranih alifatskih i aromatskih ugljikovodika. Bez boje, karakterističnog mirisa. Služi za razrjeđivanje alkidnih, uljnih, sintetskih boja i lakova, omogućava lakše nanošenje premaza. Pogodan je za odmašćivanje i čišćenje.



1L / 5L / 20L / 180L



00925



Razrjeđivač TIP E

Nitro razrjeđivač. Otapa masnoće, premaze i lakove, služi za pranje alata i pribora.



1L / 5L



00919



RAZRJEĐIVAČI

Razrjeđivač za brzosušive boje

Na bazi kompleksnih naftnih derivata i organskih otapala. Za razrjeđivanje brzosušivih i sintetskih emajla, lakova i temeljnih boja. Snažno otapalo kontrolirane brzine hlapljenja omogućava lakše nanošenje brzosušivih premaza.



1L / 5L / 20L



00927

Razrjeđivač bezmirisni

Na bazi posebnih alifatskih ugljikovodika razrjeđivač prilagođen za razrjeđivanje bezmirisnih boja na bazi otapala.



1L



00926/1

Razrjeđivač PR 50

Razrjeđivač za poliuretanske i sintetske boje i premaze. Mješavina organskih otapala. Služi za razrjeđivanje, otapa masnoće.



1L / 5L / 20L



00929



dobro | boje | **najboje!**

LUMINA

Prozirna zaštita za metal i mineralne materijale – MOKRI EFEKT

Za mineralne vapneno-cementne podloge, opeka, beton, bakar, kamen itd.
Lako čišćenje i pranje. Proizvod je dostupan u varijantama sjajni i saten.

Lagan za čišćenje i pranje.



HOS

- Kat. A/h: 750 g/l (2010) LUMINA sadrži max: 750 g/l VOC
- četka, šprica
- najmanje 2
- u granicama od 0-20% sa sintetičkim razrjeđivačem ili sa razrjeđivačem za brzo sušeće lakove, ovisno od upojnosti površine.
- 4-6 m²/l za dva sloja
- 0,75L
- 00577 - saten
00576 - sjaj

PHOBOS

Silosanska vodoodbojna zaštita protiv upijanja prijavština

Za vanjsku i unutarnju upotrebu (mramor, beton, opeka, kamen, mineralne žbuke i ostale mineralne površine itd). Ne ostavlja film na površini, zadržava prirodan izgled. Na bazi je mješavine silana i silosana. PHOBOS prodire u podlogu drastično smanjujući upijanje vode, održavajući paropropusnost i ne mijenjajući originalan izgled zidova. PHOBOS sprječava mravljenje građevinskog materijala, uzrokovano ciklusima zaleđivanja i odleđivanja, stvaranje bijelih mrlja na površini koje inače nastaju izvlačenjem na površinu vodotopivih soli prisutnih u građevinskim materijalima.



HOS

- Kat. A/h: 750 g/l (2010) PHOBOS sadrži max: 750 g/l VOC
- četka, šprica
- nanosi se u više slojeva, „mokro na mokro“, do zasićenja, izbjegavajući cijeđenje premaza
- spremno za upotrebu
- Beton: 0.25-0.4 l/m²
Prirodni kamen: 0.3-1.2 l/m²
Cigle: 0.6-1.0 l/m²
Žbuke: 0.5-0.8 l/m²
- 0,75L
- 00575



U želji da postignemo zadovoljstvo kupaca i udovoljimo svim njegovim zahtjevima u svakom trenutku, opredijelili smo se za uspostavu sustava upravljanja kvalitetom u skladu sa zahtjevima međunarodnog standarda ISO 9001:2015. To smo shvatili kao odličnu podlogu za postizanje, ne samo učinkovitosti poslovanja, već trajnog poboljšavanja sustava u svrhu povećanja djelotvornosti svih naših procesa. Pristup kvaliteti definiran je i u Politici kvalitete, jednom od temeljnih dokumenata sustava upravljanja.



OSTALI
PROIZVODI



dobro | boje | **najboje!**

OSTALI PROIZVODI

Primer PU

Jednokomponentni prednamaz za povezivanje poroznih, prašnih, krhkih i vlažnih podloga

PRIMER PU je jednokomponentni konsolidirajući prednamaz na bazi poliuretanskih smola za povezivanje poroznih, prašnih i krhkih podloga.

Idealan za prašnjave, porozne i krhke estrihe, prije postavljanja podnih obloga, parketa ili pločica. PRIMER PU je također pogodan kao zaštita za betonske podove koja sprečava ili umanjuje kredanje i površinsko trošenje.



HOS

- Kat. A/h: 750 g/l (2010) PRIMER PU sadrži max: 750 g/l VOC



- četka, valjak



- 1-2, "mokro na mokro"



- sa Razrjeđivačem PR50, 50-100%



- 100-500 ml/m² ovisno o poroznosti podlove



- 1L / 5L



- 00740

Oksidne boje

Koloristički vrlo učinkovit anorganski pigment u prahu. Otporan na klimatske utjecaje, UV –zrake, kiseline i lužine. Nijansiranje svih vrsta građevinskih materijala: cementa, vapna, gipsa, gotovih žbuka u prahu, cementskih suspenzija itd.



- 2kg
1kg za ART. 02029



- 0202x



02022/2
BIJELA



02023
110 CRVENA



02024
330 CRNA



02025
686 SMEĐA



02026
910 OKER



02027
130 CRVENA



02028
CRVENA



02029
ZELENA

OSTALI PROIZVODI

Miksi

Univerzalni pigmentni koncentrat za toniranje

MIKSI je paleta koncentriranih pigmenata pogodnih za toniranje boja za vanjsku i unutarnju upotrebu. MIKSI je u potpunosti APEO i VOC free. Budući da je MIKSI koncentrat on omogućuje postizanje jakih tonova sa malo korištenog pigmenta.

Može se dodavati u:

- boje na bazi vode,
- silikatne i vagnene boje,
- unutarnje i perive boje,
- akrilne boje i žbuke,
- alkidne i sintetske lakove,
- temeljne boje i alkidne osnovne premaze,
- druge premaze za vanjsku i unutarnju upotrebu.



50 ml



00730 / NIJANSA



CRVENA



VIOLET



SMEĐA



OKER



CRNA



ŽUTA



ZELENA



ORANŽ



PLAVI

Signalit

Boja za puteve

Koristi se za tankoslojno horizontalno obilježavanje parkinga, puteva, ulica i drugih prometnica. Odlikuje ga vrlo brzo sušenje, dobra prionjivost i elastičnost, te visoka otpornost na abrazije.



četka, šprica



1-2 sloja



sa Razrjeđivačem PR50 2-5%



300-500 g/m²



0,75L / 16L



Bijela 00705, Žuta 00706



00705
BIJELA



00706
ŽUTA

AKRILNI LAK U SPREJU

CREATIVO

Spray

AKRILNI LAK. Za drvo, željezo i plastiku. Izvrsno prianjanje, brzo sušenje.

METALIK LAK. Personalizira drvo, željezo i plastiku. Svijetle boje. Brzo sušenje.

FLUO LAK. Svijetle boje. Preporuča se bijela neprozirna baza. Brzo sušenje.

CHROM EFEKT. Dekorativna boja za drvo, željezo i plastiku. Izbjegavati uporabu izvana i premazivanje transparentnom bojom. Koristiti za popravak kromiranih okvira, šalica, tanjura, božićnih ukrasa i sl. Proizvod daje završni leafing efekt zlatne i srebrne boje.

TEMPERATUR 600 °C. Silikonska boja otporna na visoke temperature. Izvrsno za auspuhe, radijatore, šporete i pećnice. Otporna do 600 °C.

ANTIKOROZIVNI PRIMER. Zaštitna i antikorozivna akrilna boja za metale. Proizvod stvara zaštitni film, savršeno proziran, koji može zaštititi sve metale od oksidacije uzrokovane atmosferskim utjecajima i habanjem zbog manipulacije.

PLASTIC PRIMER. Koristiti za pripremu plastičnih površina prije zavšnog bojenja. Proizvod poboljšava prionjivost završnog sloja na plastične površine.



004xx

RAL 1028 DINJA ŽUTO	RAL 2004 NARANČASTA	RAL 3000 PLAMENO CRVENA	RAL 3000 RUBIN CRVENA
RAL 3020 PROMETNO CRVENA	RAL 4005 PLAVO LJUBICA	RAL 5010 ENCIJAN PLAVA	RAL 5015 NEBESKO PLA
RAL 6005 MAH. ZELENA	RAL 6029 MENTA ZELENA	RAL 7001 SREBRNO SIVA	RAL 7016 ANTRACIT SIVA
RAL 7035 SVIJETLO SIVA	RAL 8011 ORAH SMEĐA	RAL 8019 SIVO SMEĐA	RAL 9001 KREMA BIJELA
0100 BEZBOJNI	0101 BEZBOJNI MAT	0120 BIJELI	
0110 CRNI	0111 CRNI MAT	0121 BIJELI MAT	0122 BIJELA TEHNika
0204 PLASTIK PRIMER	0205 ANTIKOROZIVNI PRIMER		
0311 600 °C CRNI	0321 600 °C BIJELI	0331 600 °C ALUMINIJ	
0401 SREBRO CHROM	0402 ZLATO CHROM	0403 ZLATO	
0501 FUKSIIJA FLUO	0502 ORANŽ FLUO	0503 ŽUTA FLUO	
0601 CRNA METALIK	0602 PLAVA METALIK	0603 SREBRNA METALIK	

ODSTRANJIVAČ PLIJESNI

Spray OFF

Odstranjivač pljesni

Specijalno formuliran za odstranjivanje pljesni, algi i gljivica sa vanjskih i unutrašnjih zidnih, drvenih, betonskih površina, kao i kamena, te površina obrađenih bojama, lakovima, žbukama.



• šprica

m²

• 8-10 m²/l po sloju (u zavisnosti od vrste i gustoće pljesni i ostalih organizama)



• 500 ml / 5 L



• 00735

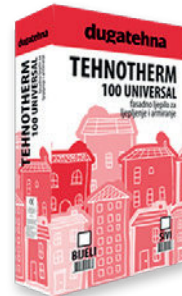
FASADNI ELEMENTI

TEHNOTHERM 100 UNIVERSAL

Fasadno ljepilo za ljepljenje i armiranje

MINERALNO LJEPILO U PRAHU ZA TERMOIZOLACIJSKU FASADU

Polimer-cementno ljepilo sa armirnim vlaknima za ljepljenje, gletanje i armiranje EPS toplinskih sustava.



HOS

- Kat. A/h: 750 g/l (2010) PRIMER PU sadrži max: 750 g/l VOC



vodom, 20%

m²

- za ljepljenje EPS ploča: 3,3-4,4 kg/m² (punoplošno);
2,6-4,5 kg/m² (tačkasto i rubno);
- za gletanje i armiranje: 3,3-4,5 kg/m² (u dva sloja).



25 kg



10315/B (BIJELO)
10315/S (SIVO)



CERTIFICIRANO
PO EN 998-1:2010

EPS-F80 DT TEHNOTHERM

TOPLINSKA IZOLACIJA FASADA

Stabilizirani ekspandirani polistiren izrađen bez regenerata. Primjenjuje se u fasadnim sustavima.

Stiropor ploče EPS F80 osigurat će toplinu Vašeg doma. Izrađene su od ekspandiranog polistirena što pruža toplinsku fasadnu izolaciju. Idealne su za primjenu u fasadnim sustavima zgrada i kuća. Također se mogu postaviti za izolaciju unutarnjih zidova i stropova koji se obrađuju ljepilom i mrežicom.



10320

Toplinska provodljivost
λ_D
0,038 W/mK

Tlačna nosivost
80 kPa

Zatezna čvrstoća
150 kPa

Čvrstoća na savijanje
125 kPa

Otpor difuzije vodene pare
30μ

Standard
EN
EN 13 163

Oznaka na rubu ploče
Crvena

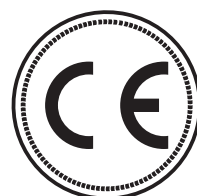
Dimenzije
1000x500

Mogućnost izrade ploča sa preklopom
FP

Mogućnost izrade sa rebrastom površ.
Rebrasta površina

Klasa gorivosti
EUORAZRED E

Certifikati
CE



CERTIFICIRANO
NB 1404
01/19 - C 3075

TEHNOTHERM FASADNA MREŽICA ETAG 004

Alkalno otporna tekstilno-staklena mrežica za Duga-tehna TehnoTHERM toplotnoizolacijske sisteme. Ispitano prema ETAG 004. Za armiranje masa za zaglađivanje. Sastavni dio za izradu armirnog sloja toplotnoizolacijskih sistema i za podložne maltere.



m²

- 145 g/m², veličina okna 4x4,5mm
- Potrošnja: 1,1 m²/m², 1 rola je dosta za oko 50 m²
- PAKIRANJE: Rola od 55 m² (110 cm široka, 50 m dugačka)
1 paleta = 33 role = 1.815 m².
- 10549

ETAG 004

Opće napomene:

Navedena učinkovitost proizvoda se odnosi na površine prosječne upojnosti. Preporučuje se izvršiti test na specifičnoj podlozi da bi se precizno utvrdila učinkovitost.

Za više informacija o proizvodima i upotrebi, zatražiti tehnički list od prodajnog osoblja ili na www.dugatehna.ba.

Nijanse navedene u katalogu su informativne, te služe za približnu orientaciju i ne moraju biti identične sa stvarnim nijansama proizvoda na predmetu obrade s obzirom na razlike nastale pri tiskanju na papir, zbog čega je potrebno prije naručivanja potražiti službenu ton kartu ili uzorak proizvoda.

Za eventualne tiskarske greške ne preuzimamo odgovornost.



Adresa: Put za Gradnje br.15/ 88260 Čitluk, Bosna i Hercegovina

Telefon: +387 36 640 006/ Telefax: +387 36 640 014

Email: info@dugatehna.ba

www.dugatehna.ba



BESPLATNI INFO TELEFON
0800 87 777

dobro | boje | **najboje!**

Duga-tehna d.o.o.

Adresa: Put za Gradnije br.15 / 88260 Čitluk, Bosna i Hercegovina

Telefon: +387 (0)36 640-006 / Telefax: +387 (0)36 640-014

Email: info@dugatehna.ba / www.dugatehna.ba



facebook.com/dugatehna