



EXTERIER PRIMER

IDENTIFIKACIJA IZDELKA

Belinka Exterior primer

OPIS

Belinka Exterior primer je temeljni premaz za zaščito stavbnega pohištva in drugih lesenih elementov, izdelan na osnovi vodorazredčljivih smol. Temeljni premaz naredi zaporo na lesu, tako preprečuje izluževanje lesnih substanc skozi pokrivno bravo in s tem zagotavlja njeno belino. Izboljša tudi oprijem pokrivne barve.

SESTAVA

Akrilne disperzije, pigmenti, polnila, voda in aditivi.

LASTNOSTI

Belinka Exterior primer:

- » unificira površino lesa,
- » izboljša oprijem pokrivne barve,
- » zmanjšuje izluževanje lesnih substanc na površino,
- » nima neprijetnega vonja in hitro suši.





PODROČJE UPORABE

Uporabljamo ga kot temeljni premaz za zaščito lesa v kombinaciji z vodno pokrivno barvo Exterior email. Primeren je za vse vrste lesa.

BARVNI TONI

Exterier primer izdelujemo v beli niansi.

PRIPRAVA PODLAGE

Les mora biti suh (max. 18 % vlage), pobrušen in odprašen. Les, ki bo ekstremno izpostavljen vremenskim vplivom (ograje, pergole, vrtno pohištvo), predhodno premažemo z Belinka Impregnantom.

Morebitne napake (razpoke, grče) predhodno zapolnimo z Belinka kitom za les.

NAČIN NANAŠANJA

Belinka Exterier primer nanašamo na pravilno pripravljeno suho podlago s čopičem, valjčkom ali brizganjem. Temelj pred uporabo dobro premešamo. Redčenje ni potrebno, ker je že pripravljen za nanašanje. Po potrebi lahko redčimo le toliko, da premaz lepo razliva in da na vertikalnih površinah ne steče, vendar je v tem primeru za enako zaščito potrebnih več slojev.

Če je les dobre kakovosti in brez grč, nanesemo 1 sloj Belinka Exterier primerja. Pri lesu z grčami, problematičnih vrstah lesa (npr. jesen, smreka, bor, macesen ...) ali pri lesu, ki vsebuje veliko tanina (npr. hrast, kostanj), pa nanesemo 2 sloja Belinka Exterier primerja. Brusimo med 1. in 2. slojem. Tako nanešen temelj zavira rumenenje na grčah, vendar ge ne preprečuje v celoti. Preko Belinka Exterier primerja nanesemo 2 sloja Belinka Exterier emaila.





Belinka Exterior primerja ne smemo uporabljati kot samostojen premaz.

POGOJI ZA DELO

Za delo z vodnimi premazi priporočamo, da je temperatura podlage, premaza in okolice nad 10 °C, relativna vlažnost zraka pa naj bo med 40 in 80 %. Čas sušenja se pri nizkih temperaturah in/ali visoki relativni vlažnosti močno podaljša. Izogibamo se premazovanju na močnem soncu. Pri delu v neustreznih pogojih lahko pride do napak v premazu in s tem slabše zaščite lesa.

SUŠENJE

Pri normalnih pogojih, 20 °C in relativni zračni vlagi 65 %, je primer suh na prah po ca. 1 uri, suh za brušenje in nanos naslednjega sloja pa po ca. 4 urah. Čas sušenja se pri nižji temperaturi in/ali višji zračni vlagi podaljša.

PORABA

Ustrezno debelino nanosa dobimo, če z 1 litrom Belinka Exterior primerja premažemo 8–10 m² površine, kar navadno dosežemo v 1 sloju. Poraba je odvisna od priprave podlage, načina nanašanja, debeline nanosa ter oblike elementa, ki ga premazujemo. Priporočamo 1–2 sloja, odvisno od vrste lesa.

ČIŠČENJE ORODJA

Orodje in pripomočke takoj po uporabi operemo z vodo in detergentom.





NASVETI IN OPOZORILA

Za nanašanje uporabljamo kakovostne sintetične čopiče za vodne premaze.

Za brušenje uporabimo brusni papir za akrilne premaze (granulacija 180–220).

V primeru, da takoj po nanašanju na površine dežuje, po osušitvi priporočamo rahlo brušenje in še 1 sloj Exterior primerja.

Pri premazovanju manj običajnih vrst lesa priporočamo predhoden preizkusni nanos temelja in pokrivne barve na manjšem (ali manj vidnem) vzorcu lesa.

Temelj in pokrivna barva se v mokrem ne smeta mešati.

SKLADIŠČENJE IN RAVNANJE

Belinka Exterior primer hranimo v dobro zaprti embalaži pri temperaturi +5 do 30 °C, izven dosega otrok in živali ter stran od živil. Neporabljenega prelijemo iz večje embalaže v manjšo do vrha, dobro zapremo in označimo.

Ne sme zmrzniti!

ROK UPORABE

Rok uporabe je označen na embalaži.

OKOLJE

Premazov ne izlivamo v kanalizacijo ali kamorkoli v okolje. Porabimo jih do konca. Embalažo oddamo kot posebni odpadke na zbirnih centrih za nevarne odpadke, ki so organizirani v okviru izvajalca lokalne javne službe zbiranja in prevoza komunalnih odpadkov.





PREDPISI

V zvezi s predpisi, ki urejajo varnost proizvodov, varnost pri delu in transport, preberite varnostni list.

DODATNE TEHNIČNE INFORMACIJE

lahko dobite pri naših tehničnih svetovalcih, telefon: 080 10 88 in 01 5886 299 ali na spletnih straneh www.belinka.com.

Namen te tehnične informacije je seznaniti uporabnike z možnostmi uporabe izdelka in z njegovimi tehničnimi lastnostmi. Čeprav navedeni nasveti temeljijo na dolgoletnih izkušnjah, ne odvezujejo uporabnika, da se prepriča o primernosti uporabe v njegovem konkretnem primeru. Zaradi številnih možnih vplivov na lastnosti izdelka, od vrste in kvalitete lesa, načina in pogojev nanašanja, izkušenosti izvajalca, do pogojev uporabe, ne moremo prevzeti nobene materialne odgovornosti za njegovo uporabo. V primeru dvoma pokličite našo svetovalno službo.

Dokument: T_Exterier_primer_1SI.docx | Revizija: 2
Datum revizije: 03.06.2020

Helios TBLUS, d.o.o. • Member of HELIOS. • Količevo 65, SI-1230 Domžale, Slovenija
T +386 (0)1 588 62 99, E belles@belinka.si, www.belinka.com



belinka