

TEHNOLUX NITRO TEMELJ BIJELI

Strana 1 od 1

OPIS

TEHNOLUX NITRO TEMELJ BIJELI je proizvod na bazi nitrosintetskih smola uz dodatak punila i pigmentata. Odlikuje ga kratko vrijeme sušenja, dobra paropropusnost, izvrsna pokrivnost kao i zapunjujuća moć.

NAMJENA

Primjenjuje se kao temeljni sloj u sustavu zaštite građevne stolarije i drugih proizvoda od drva. koja će se tretirati sa sintetičkim ili nitrosintetskim završnim lakovima.

TEHNIČKI PODACI

- Vezivo: nitrosintetske smole
- Otapalo: alifatski hidrokarbonati
- Specifična težina po UNI EN ISO 2811-1: 1,00 ±0.05 kg/l
- Viskoznost po DIN 53211: 70" (viscosity flow cup F4, pri 25°C)
- Sušenje (25°C i 65% R.V.):
 - na dodir za 30min;
 - brušenje nakon 2h;
 - sljedeći sloj nakon 2h.

Može se premazati sa TEHNOLUX nitro lakom ili lakovima na bazi vode.

PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora biti suha, očišćena od smola i prašine i obrušena brusnim papirom. Prije nanošenja na površine u prostorima s povećanom vlagom, preporuča se impregnirati ih. Neravnine izravnati odgovarajućim kitom. Ako se radi o vanjskim površinama, preporuča se kitanje manjih površina, dok se unutarne mogu kitati cijele.

UVJETI NANOŠENJA

- Temperatura zraka: min.+5°C – max. +30°C
- Relativna vlažnost zraka: <75%
- Temperatura površine: min.+5°C-max.+30°C
- Vlažnost površine: <10% R.V.
- Broj slojeva: 1-2 sloja
- Alat: četka, šprica
- Dobro promiješati proizvod prije nanošenja.
- Razrjeđivanje: Nitro razrjeđivačem
 - Alat očistiti odmah nakon upotrebe koristeći Nitro razrjeđivač.

-Prosječna potrošnja: 7-9 m² u 1 sloju za površine prosječne upojnosti. Preporučuje se testirati potrošnju prije upotrebe.

NIJANSIRANJE

SKLADIŠTENJE

Max. Temperatura: +30°C
Min. Temperatura: +5°C
Stabilnost u originalno zatvorenoj ambalaži pri odgovarajućoj temperaturi: 3 godine.

SIGURNOSNA UPOZORENJA

Dir. 2004/42/EC nije primjenjiva.
Sadrži xilen.
Lako zapaljiva tekućina i para.
Uzrokuje jako nadraživanje oka.
Nadražuje kožu.
Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu. Čuvati izvan dohvata djece. Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti. Čuvati u dobro zatvorenom spremniku. Nositi zaštitne rukavice/zaštitno odijelo/zaštitu za oči/zaštitu za lice.
U slučaju nadražaja kože: zatražiti savjet/pomoć liječnika. Odložiti sadržaj/spremnik u skladu sa lokalnim propisima.
Proizvod mora biti transportiran, skladišten i korišten u skladu sa higijenskim i sigurnosnim standardima; nakon upotrebe dopustiti da se ostaci u potpunosti osuše, te ih tretirati kao specijalni otpad.

Duga-tehna d.o.o. garantira da su informacije navedene u ovom tehničkom listu u skladu sa našim tehničkim i stručnim znanjem i utemeljene na našem iskustvu; ipak, firma ne snosi nikakvu odgovornost za rezultate dobivene nakon korištenja naših proizvoda, pošto su uvjeti nanošenja van naše kontrole. Preporučuje se da se uvijek provjeri je li proizvod odgovara pojedinačnoj primjeni. Ovaj tehnički list poništava i zamjenjuje svaki prijašnji tehnički list. Za dodatne tehničke informacije molimo nazovite na + 387 36 64 00 06.



TEHNOLUX NITRO TEMELJ BIJELI – v. 2017 -06-29