



Lino Primer

1 OPIS IZDELKA

Dvokomponentni pred premaz za porozne talne obloge iz linoleja. Samo za profesionalno uporabo. Zmanjšuje poroznost in pripravi površino za nadaljni nanos PU Premazov. Dobra vpojnost, vizualni izgled, enostaven za uporabo.

2 PRIMERNO ZA

Ne premazan linolej z odprtimi porami, npr. brez tovarniške zaščite, po odstranjevanju premazov ali po brušenju.

Prosimo bodite pozorni na tehnična navodila za nego različnih talnih oblog na naslovu www.dr-schutz.com/en/dr-schutz/professional/care-instruction/

3 NANOS PRED PREMAZA LINO PRIMER

Lino Primer močno pretresite pred dodajanjem Crosslinker*. Dodajte **Crosslinker M** v osnovi premaz v razmerju 20:1 in ga takoj temeljito in enakomerno pretresite/premešate. Mešanico pustite počivati 10 minut in jo nato ponovno dobro pretresite/premešate in pričnete z nanosom. Ne pripravite več mešanice kot jo lahko porabite v 2 urah. Nanesite **PU Sealer** enakomerno (pri min. 15°C) na temeljito pripravljeno podlago z **Dr. Schutz Aquatop Valjčkom** v dveh slojih.

Crosslinker* - zamreževalec/trdilec

Prosimo, upoštevajte:

- Površina mora biti strokovno pripravljena, čist, suha in brez sledi olj, voskom, prejšnjih nanosov in prahu(**).
- Temperatura tal in premaza med nanašanjem in sušenjem ne sme pasti pod +15°C.
- Tehnična pravila je potrebno upoštevati.

4 PORABA

Približna poraba za en sloj 20-30ml/m² (30-50m²/l).

V primeru izredno vpojne podlage je možna večja poraba, odvisno od vpojnosti same podlage.

5 ČAS SUŠENJA

Po približno 1-2 urah lahko previdno hodite po premazu in pričnete nanos **Dr. Schutz PU Sealer**. V primeru, da v roku 12 ur ne nanesete drugega sloja premaza je površino potrebno predhodno pobrusiti s **Dr. Schutz PU Renovator Pad** (filc) da zagotovite primeren oprijem nadaljnega nanosa (ob pogojih: 20°C, 50% relativne vlage in zadostno prezračevanje).

Nizke temperature, visoke vlage in slabo prezračevanje lahko podaljša čas sušenja.



Lino Primer

7 SKLADIŠČENJE

Zaščitite pred zmrzaljo. Hranite v hladnem in suhem prostoru. Rok trajanja: 12 mesecev od datuma proizvodnje, neodprt, v originalni embalaži. Izven dosega otrok.

Skladiščenje na različnih temperaturah in/ali v že odprti embalaži lahko povzroči tvorjenje grudic. Če je temu tako premaz pred uporabo prečistimo z uporabo sita/filtra.

8 TEHNIČNI PODATKI

Vsebovane snovi: voda, poliakrilat, poliuretan, glikoleter, silicijeve kisline, voski, dodatki. Vsebuje 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on.

Lahko povzroči alergijsko reakcijo.

VOC*(g/l) 37 v mešanici (ISO11890) GISCODE: W2DD+ / 2004/42/IIA(j)(140)140.

ADR/RID: Ni nevarno blago, kot je opredeljeno v transportnih predpisih. (Osnovni premaz in zamreževalc/crosslinker).

CLP (osnovni lak): označevanje ni potrebno.

Prazno embalažo je možno odstraniti v gospodinjstve odpadke, ali pa odpeljati na center za recikliranje.

CLP (Crosslinker M): GHS 07, Pozor. H332 Zdravju škodljivo pri vdihovanju. H317 Lahko povzroči alergijski odziv kože. H335 Lahko povzroči draženje dihalnih poti. H412 Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učniki. P280 Nositi zaščitne rokavice/zaščitno obleko/zaščitno za oči/zaščitno za obraz. P362 Sleči kontaminirana oblačila in jih oprati pred ponovno uporabo. P405 Hraniti zaklenjeno. EUH204 Vsebuje izocianate. Lahko povzroči alergijski odziv.

VOC* - HOS, hlapljivi organski delci

9 POSEBNE OPOMBE

- Dvokomponentni izdelki, ko jih zmešamo skupaj lahko proizvajajo ogljikov dioksid in dvignejo pritisk v embalaži. Dvokomponentne mešanice nikoli tesno ne zaprite v embalažo, nevarnost eksplozije!
- Očistite delovna orodja in ostale potrebščine z vodo. Posušeni ostanki premaza se lahko odstranijo mehansko. Priporočamo, da vedno uporabite nov, suh Dr. Schutz Aquatop Valjček.
- Bodite pozorni na številko serije tiskano na embalaži. Uporabljajte samo izdelke z isto serijsko številko za nanos ene plasti premaza. V primeru različne serijske številke pred uporabo premešajte v ločeni posodi.
- (*) V primeru vprašanj se obrnite na naše nasvete o tehničnih aplikacijah.
- (**) Prosimo, bodite pozorni na tehnične informacije "Priprava površine".

Lino Primer



10 NAPOTKI

Naslednje publikacije v posodobljeni obliki veljajo kot sestavni del tega tehničnega lista:

- Splošni napotki o uporabi in nanosu Dr.Schutz izdelkov.
- Varnostni listi na voljo na zahtevo.

Navedene tiskovine, kakor tudi podatki izdelka v posodobljeni obliki so na voljo na spletni strani www.dr-schutz.com ali na zahtevo na spodnji naslov.

Dr. Schutz – Skrbimo Za Vaša Tla

Headquarter
CC-Dr. Schutz GmbH
Holbeinstraße 17
D-53175 Bonn
Tel.: + 49 228 / 95 35 2-40
Fax: + 49 228 / 95 35 2-46
E-Mail: export@dr-schutz.com
www.dr-schutz.com

Dr. Schutz Slovenija
Lombar d.o.o.
Pod Brezami 5,
1218 Komenda
Kontakt:
Tel: 00386 / 31 376 924
E-mail: info@dr-schutz.si

Zgornji nasveti za tehnično uporabo izvirajo iz našega najboljšega znanja in glede na najnovejše stanje tehnologije. Torej, če so naši izdelki uporabljeni skrbno, po nasvetih o njihovi uporabi in se sledi predlaganim postopkom, ne sme priti do poškodb izdelka. Naši izdelki se uporabljajo zunaj našega možnega nadzora in so zato predmet lastne odgovornosti, ki vas ne sprostí obveznosti, da sami preverite ali so naši dobavljeni izdelki primerni za predviden namen in postopek. Zato, naša pojasnila in nasveti niso pravno zavezujoči in jih ni mogoče uporabiti proti nam kot podlaga za odgovornost - kar vsebuje pravice in zaščito katerekoli tretje osebe. Ustrezna priporočila, smernice in standardne norme je treba upoštevati, kot tudi priznana tehnična pravila. Podatki o izdelku po objavi zamenjajo in nadomestijo veljavnost vseh prejšnjih različic.