



## Primer (za izravnalne mase)

### 1 OPIS IZDELKA

Pred premaz na vodni osnovi za odobrene vpojne izravnalne mase na osnovi cementov in smol. Uporaba pred nanosom **Dr. Schutz PU Sealer** ali **PU Anticolor**.

Zmanjšuje vpojnost, izboljša oprijem naknadnih nanosov. Dobra vpojnost, vizualen izgled, enostaven za uporabo.

### 2 PRIMERNO ZA

Zapolnitev poroznosti izravnalnih mas, ki se uporabljajo kot zaključni tlaki. Uporaba samo na odobrenih in testiranih masah.

### 3 NANOS PRED PREMAZA PRIMER

Pred uporabo dobro pretresite. Nanesite Primer za izravnalne mase v enem sloju z **Dr. Schutz Aquatop Valjčkom** dokler podlaga ni nasičena s pred premazom. Ne pustite, da se posuši med uporabo.

Prosimo, upoštevajte:

- Površina mora biti strokovno pripravljena, čist, suha in brez sledi olj, voskom, prejšnjih nanosov in prahu(\*\*).
- V primeru na novo položene izravnalne mase se mora le ta zadostno utrditi in posušiti v skladu z navedbami proizvajalca. Ustrezno trdoto mase je potrebno preveriti. Odvisno od navedb proizvajalca površina pred nanosom pred premaza morda potrebuje fino brušenje.
- Pred premaza ne nalivajte neposredno na površino, uporabite lakirni pladenj.
- Pred uporabo na izravnalni masi priporočamo, da se izvede preizkus na manjši površini. Potrebno je upoštevati priporočila proizvajalca izravnalne mase.
- Temperatura tal in premaza med nanašanjem in sušenjem ne sme pasti pod +15°C.
- Tehnična pravila je potrebno upoštevati.

### 4 PORABA

Približna poraba 60-80ml/m<sup>2</sup> (12-16m<sup>2</sup>/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 pred 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.



## Primer (za izravnalne mase)

### 6 VZDRŽEVANJE

Za čiščenje premaza **PU Sealer** se uporablja **Dr. Schutz PU Cleaner**.

Ko talna obloga začne kazati znake obrabe je morda čas za nov sloj zaščitnega premaza PU Sealer.

V primeru zahteve običajne nega/obnove površine priporočamo **Dr. Schutz Floor Mat** (za saten in mat) ali **Dr. Schutz Floor Shine**, odvisno od željene stopnje sijaja.

Prosimo bodite pozorni na navodila za nego za različne talne obloge na naslovu [www.dr-schutz.com/en/dr-schutz/professional/care-instruction/](http://www.dr-schutz.com/en/dr-schutz/professional/care-instruction/)

### 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) 110 (ISO11890) GISCODE: W3+ / 2004/42/IIA(j)(140)140.

ADR/RID: Ni nevarno blago, kot je opredeljeno v transportnih predpisih.

CLP (osnovni lak): označevanje ni potrebno.

Tudi pri uporabi izdelkov, ki manj onesnažujejo je potrebno upoštevati običajne varnostne ukrepe.

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

VOC\* - HOS, hlapljivi organski delci

### 9 POSEBNE OPOMBE

- 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.



## Primer (za izravnalne mase)

### 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](http://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](mailto:export@dr-schutz.com)  
[www.dr-schutz.com](http://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](mailto: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.