

SuperBond



1 PROPIS IZDELKA

Pred premaz za doseganje oprijema PU Premazov na ne poroznih silikatnih površinah kot so, keramične ploščice, polirani kamni (npr. granit) kot tudi na steklenih in kovinskih površinah. Uporaba pred nanosom Dr. Schutz PU Sealer, PU Anticolor ali PU Color.

- Brez topil, enostavno za uporabo, ne tvori filma.

2 PRIMEZNO ZA

Vse vrste površine na osnovi silikatov, kamni, glazirane keramične ploščice, steklo in kovinske površine.

3 NANOS PRED PREMAZOM SUPERBOND

Na primerno očiščeno in pripravljeno površine na tanko nanesite Superbond z uporabo talne krpe (mop) ali Dr. Schutz Aquatop Valjčkom. Potrebno je zagotoviti, da se celotna površina navlaži.

- Ostanki cementa, ločilnih sredstev in prosti delci morajo biti popolnoma odstranjeni. Površina na katero nanašate Superbond mora biti popolnoma čista, brez umazanije in organskih snovi (npr. laki, premazi, ne-govalna in čistilna sredstva, maščobe, voski). V ta namen temeljito očistite površino z uporabo čistil Clean & Strip / Turbo Strip / Inolit Aktive Powder in sperite s čisto vodo. Priporočamo uporabo eno kolutnega stroja in PU Renovator blazinice (filc).
- Temperatura tal in premaza med nanašanjem in sušenjem ne sme pasti pod +15°C.
- Tehnična pravila je potrebno upoštevati.

4 PORABA

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

5 ČAS SUŠENJA

Po približno 1 uri lahko previdno hodite po pred premazu in pričnete nanos **Dr. Schutz PU Sealer** ali **PU Anticolor** (ob pogojih: 20°C, 50% relativne vlage in zadostno prezračevanje). Bistveno je, da preverite ali je pred premaz popolnoma suh, predvsem na območju kjer so fuge med ploščicami. Takoj po se pred premaz Superbond posuši nadaljujte z nanosom naslednjih slojev. Več časa kot mine med sušenjem in nanosom PU Premazov manjša je aktivacija površine in posledično slabši oprijem.

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

SuperBond



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.

8 TEHNIČNI PODATKI

Vsebovane snovi: voda, ne hlapljivi organosilani.

VOC*(g/l) <1 (ISO11890) / 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 gospodinjске odpadke, ali pa odpeljati na center za recikliranje.

VOC* - HOS, hlapljivi organski delci

Razred sijaja pri 60°: ultra mat = 3-4 / mat = 5-7 / saten = 10-15 / sijaj = 70-85

Razred sijaja se lahko razlikuje od laboratorijskih meritev, odvisno od razmer v dejanski zgradbi.

9 SPECIAL NOTES

- Očistite delovna orodja in ostale potrebščine z vodo.

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.

SuperBond



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 sprostijo 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.