

## TOP COAT

TOP COAT je farebná, vysoko a trvalo elastická jednozložková, alifatická, polyuretánová uzatváracia vrstva pre nátery ROOFLEX 600, odolná voči zmenám farby a UV žiareniu.

### FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

- Elastické vlastnosti a výborná priľnavosť
- Odolnosť proti zmenám teploty: -40 až 80 °C
- Vynikajúca odolnosť proti UV žiareniu a 2000h zrýchlené zvetrávanie, pozostávajúce z nasledujúcich cyklov:  
4h vystavenie UV žiareniu pri 60°C  
4h vystavenie vlhkosti pri 50°C.  
**Výsledok:** TOP COAT si zachováva svoje mechanické vlastnosti a elasticitu
- Vysoká odolnosť voči vode
- Odolnosť proti mechanickému namáhaniu a oderu

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

- Špecifická hmotnosť : 1,0
- Čas vytvorenia povrchovej membrány (23 °C, 50 % R.H.): 30 min
- Predĺženie v bode zlomu (DIN 53504): 400 %
- Pevnosť v ťahu (DIN 53504): 3,84 N/mm<sup>2</sup>
- Tvrdosť : 60 (Shore A)

### OBLASTI APLIKÁCIE

Všeobecne sa používa ako vrchný ochranný náter na hydroizoláciu ROOFLEX 600 pri hydroizolácii strechy, balkónov a terás alebo na izolačnú polyuretánovú penu, aby sa zabezpečila dlhotrvajúca ochrana pred UV žiarením a zmenou farby. Povrch zostane lesklý a je občasne pochôdzny.

### NÁVOD NA APLIKÁCIU

- Nesmie sa aplikovať za dažďa alebo tesne pred jeho začiatkom.
- Aplikčný povrch musí byť suchý a očistený od voľných častíc, prachu atď.
- TOP COAT sa nanáša valčekom, štetcom alebo nástrekom v 1-2 vrstvách. Časový interval medzi dvoma vrstvami je najmenej 3-4 hodiny a nie viac ako 48 hodín, v závislosti od poveternostných podmienok.

### Spotreba:

Pri použití ako vrchný náter je spotreba 0,15- 0,25 kg/m<sup>2</sup>, spotreba závisí od štruktúry podkladu.

### Čas schnutia:

12 až 24 hodín, v závislosti od poveternostných podmienok.

### Balenie:

5kg a 19kg

### Farba:

Sivá

Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú založené na výsledkoch nášho výskumu a na našich praktických skúsenostiach v tejto oblasti. Všetky dané údaje z našich testov sú priemerné hodnoty, ktoré boli získané za definovaných podmienok. Správna a efektívna aplikácia našich produktov nie je predmetom našej kontroly. Realizátor je zodpovedný za správne použitie pri zohľadnení špecifických podmienok stavby a konečných výsledkov stavebného procesu. Užívateľ je povinný sa presvedčiť o vhodnosti použitia vlastnými skúškami. To si môže vyžadovať úpravy tu uvedených odporúčaní pre štandardné prípady. Špecifikácie našich zamestnancov alebo zástupcov, ktoré presahujú špecifikácie obsiahnuté v tomto technickom usmernení, vyžadujú písomné potvrdenie. Platné normy pre testovanie a inštaláciu, technické pokyny a uznávané pravidlá technológie sa musia vždy dodržiavať. Záruka sa môže aplikovať iba na kvalitu našich výrobkov v rámci našich obchodných podmienok a nie na ich efektívnu a úspešnú aplikáciu. Tieto usmernenia boli technicky revidované; všetky predchádzajúce verzie sú neplatné.

IČO: 46588523 | IČ DPH: SK2023497740 | Zapísaná v OR okresného súdu Bratislava I, odd.: Sro, vložka č.: 80294/B  
Bankové spojenie: Tatra banka, a.s. SK46 1100 0000 0029 4205 2938