



TECHNICKÉ INFORMACE

TIEFGRUND TI 77

| | |
|--|--|
| Obchodní značka: | ZERO Tiefgrund Ti 77 |
| Materiál: | Nepigmentovaný hloubkový základní nátěr s rozpouštědly |
| Použití: | Hloubkový penetrační nátěr pro vnější a vnitřní použití; s velmi vysokou hloubkou pronikání do podkladu.. Pro zpevnění kritických podkladů. |
| Odstín: | Bezbarvý |
| Pojivo: | Speciální nízkomolekulová polymerová pryskyřice rozpuštěná v organických rozpouštědlech. |
| Specifická hmotnost: | Cca. 0,9 +/- 0,1 g/cm ³ |
| Vlastnosti: | Hloubková penetrace s velkou hloubkou pronikání do podkladu. Ke zpevnění kritických podkladů a k zajištění velmi dobré přilnavosti následných nátěrů. Paropropustný a alkalitě odolný. |
| Doba schnutí: | Při 23° C teploty vzduchu a podkladu a cca. 50% rel. vlhkosti vzduchu: Po cca. 5 hod. suchý na povrchu. Po 24 hod. dále přetíratelný a po 6 dnech mechanicky odolný. Celková vyzrálost disperzních nátěrových hmot po cca. 28 dnech. |
| Technika nanášení: | Nátěrem a nástřikem (porobeton) |
| Teplota při zpracování: | Min. + 5 °C vzduch a podklad |
| Vydatnost: | Cca. 150 – 300 ml/m ² podle savosti podkladu |
| Skladování: | V chladu a suchu. Chránit před otevřeným ohněm. Ostatní informace naleznete v bezpečnostním listu výrobku. |
| Čištění náradí: | Okamžitě po použití s terpentínem |
| Příprava podkladu: | Podklad musí být suchý, čistý a nosný. Nenosné staré nátěry musí být beze zbytku odstraněny. Vhodný na všechny savé podklady uvnitř i venku, minerální podklady a savé disperzní nátěry. |
| Skladba nátěru: | ZERO Tiefgrund Ti 77 se ředí pomocí terpentínového ředidla vždy podle savosti podkladu. Je třeba zabránit vzniku lesklých ploch (přesycení podkladu), které vede ke špatné přidržitosti následně aplikovaných nátěrů a k jejich nerovnoměrnému vysychání (tvorbě skvrn). |
| EU – mezní hodnoty pro obsah VOC: | Kategorie: hLb-750 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 720 g/l VOC. |
| Poznámka: | V uzavřených prostorech je třeba zajistit dobrou větratelnost a vyvarovat se otevřeného světla a ohně. Předchozí údaje jsou pouze všeobecnými doporučeními. Pracovní podmínky, jakost podkladu a ostatní vlivy, na které nemá výrobce a dodavatel vliv, vylučují veškeré nároky z uvedených údajů. Pro odstranění pochybností doporučujeme vlastní zkoušku na místě. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO. |