



TECHNICKÉ INFORMACE

FUBOTEC PUR

| | |
|--|--|
| Obchodní značka: | ZERO FuboTec PUR |
| Materiál: | Podlahová nátěrová hmota |
| Použití: | Pro plnicí nátěry interiérových cementových podlahových ploch s lehkým namáháním. Není vhodná na pojezdové podlahové plochy (např. garáže) a na podlahy se stojící vodou, nebo trvale smáčené. Pro zvýšení protiskluznosti lze do konečného nátěru přimíchat 2 – 4% váh. podílu ZERO FuboTec Grip. |
| Odstín: | 7 odstínů podle vzorkovnice ZERO FuboTec a tónování míchacím systémem ZERO MIX v prodejních centrech ZERO. |
| Stupeň lesku: | Hedvábný mat |
| Pojivo: | Disperze čistého akrylátu a PUR |
| Specifická hmotnost: | Cca. 1,2 +/- 0,1 g/m ³ |
| Vlastnosti: | Dobře přilnavá; snadno zpracovatelná; vysoce odolná proti nárazům; nevázející prach; snadno čistitelná; velmi odolná proto otěru; šetrná k životnímu prostředí; vodou ředitelná. |
| Doba schnutí: | Podle teploty a vlhkosti vzduchu po cca. 8 hod. pochůzný a dále přetíratelný, po cca. 8 dnech plně vytvrzený. |
| Ředění: | Vodou |
| Technika nanášení: | Nátěrem, válečkováním, stříkáním |
| Teplota při zpracování: | Min. + 5 °C vzduch a podklad |
| Vydatnost: | Cca. 150 ml/m ² na jeden nátěr |
| Skladování: | V chladu, ale chránit před mrazem. |
| Čištění náradí: | Okamžitě po použití vodou a mýdlem |
| Příprava podkladu: | Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez olejů, mastnoty a vosku. Zkouška pevnosti a vhodnosti podkladu se provádí pomocí zářezů nebo vrypů do mřížky. Vzdálenost vrypů musí být cca 1 mm. V takto zhotovené mřížce nesmí dojít k žádnému odlupování ani uvolňování částí podkladu. Pokud bude zjištěna nenosná vrstva, musí být mechanicky bezezbytku odstraněna až na nosný podklad. Podklady obsahující oleje musí být před nátěrem dostatečně odmaštěny vhodným odmašťovacím prostředkem a přebroušeny do matu. |
| Skladba nátěru: | Základní nátěr: ZERO FuboTec PUR ředěný 10% vody. Konečný nátěr ZERO FuboTec PUR neředěný, pokud je třeba 2x Povrch je možné ještě upravit např. tak, že do konečné čerstvě natřené vrstvy je nasypan ZERO FuboTec Chips a po zaschnutí přetřen pomocí ZERO Aqua PUR Lack HG/SG čířým, nebo přimícháním 2% váh. podílu ZERO FuboTec Grip s posledním nátěrem ZERO FuboTec POX a docílit tak zvýšeného protiskluzného efektu . |
| EU – mezní hodnoty pro obsah VOC: | Kategorie: iWb-140 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 140 g/l VOC. |
| Poznámka: | 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. Dbejte bezpečnostních listů. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO. |