



TECHNICKÉ INFORMACE

PROFILASUR

| | |
|--|--|
| Obchodní značka: | ZERO Profilasur |
| Materiál: | Želatinová tenkovrstvá lazura na dřevo na bázi alkydové pryskyřice. |
| Použití: | Na venkovní a vnitřní nátěry rozměrově stálého i nestálého dřeva. |
| Odstín: | 9 odstínů podle vzorníku + čirý. Čirý odstín nesmí být použit sám osobě, pouze v kombinaci s ostatními odstíny lazur. |
| Stupeň lesku: | Hedvábný mat |
| Pojivo: | Speciální olejová pryskyřice |
| Pigment: | Koloidní, mikronisované pigmenty hydrátu oxidu železa |
| Specifická hmotnost: | Cca. 0,9 +/- 0,1 |
| Vlastnosti: | Želatinová tenkovrstvá lazura, odolná povětrnostním vlivům, s ochranou proti UV záření, lehce zpracovatelná, paropropustná. |
| Doba schnutí: | Po cca. 2 – 3 hod. zaschlá proti prachu, po cca. 24 - 28 hod. možno dále zpracovávat. |
| Technika nanášení: | Nátěrem nebo vhodným stříkáčím zařízením |
| Teplota při zpracování: | Min. + 5 °C vzduch a podklad |
| Spotřeba: | Cca. 80 – 110 ml/m ² podle savosti podkladu |
| Skladování: | V chladu a suchu |
| Příprava podkladu a nanášení: | <p>Podklad musí být čistý, suchý a nosný. Nenosné staré nátěry a zašedlé dřevo musí být odstraněno. Špatné, poškozené dřevo vyměněno. Nosné staré nátěry musí být vybroušeny do matného povrchu. Oleje a pryskyřici obsahující dřevo omýt a očistit pomocí nitro ředidla. Nové či přebroušené dřevo ve venkovním prostředí impregnujte s vhodnou impregnační lazurou ZERO.</p> <p>Venku Nové jehličnaté a „vyžilé“ čisté dřevo impregnovat s ZERO Holzschutzgrund T (posudek RAL institutu). Dále provést dva nátěry s ZERO Profilasur v požadovaném odstínu.</p> <p>Uvnitř 1 – 2x natřít s ZERO Profilasur v požadovaném odstínu nebo čirou.</p> <p>Renovační nátěr Podklad musí být očištěn a steré lazurové nátěry přebroušeny. Staré nenosné nátěry musí být mechanicky odstraněny, nebo pomocí chemického odstraňovače, který je třeba důkladně omýt. Nové jehličnaté a „vyžilé“ čisté dřevo impregnovat s ZERO Holzschutzgrund T. Dále provést dva nátěry s ZERO Profilasur v požadovaném odstínu.</p> |
| EU – mezní hodnoty pro obsah VOC: | Kategorie: eLb-400 g/l (2007) tento produkt obsahuje ≤ 400 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. Při složitějším postupu nanášení, či náročnějších podmínkách, se vždy poraďte s technikem ZERO. |