



TECHNICKÉ INFORMACE

PROFILASUR

Obchodní značka:	ZERO Profilasur
Materiál:	Tixotropní tenkovrstvá lazura na dřevo na bázi alkydové pryskyřice.
Použití:	Na venkovní a vnitřní nátěry rozměrově stálého i nestálého dřeva.
Odstín:	Odstíny dle vzorkovnice + čirý. Čirý odstín neobsahuje ochranu proti UV záření, proto by měl být použit pouze k zesvětlení stávajících odstínů.
Stupeň lesku:	Hedvábný mat
Pojivo:	Speciální olejová pryskyřice
Pigment:	Koloidní, mikronisované pigmenty hydrátu oxidu železa
Specifická hmotnost:	Cca. 0,9 +/- 0,1
Vlastnosti:	Tixotropní 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 stříkacím 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 lazuroou 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.