



TECHNICKÉ INFORMACE

AQUA DÜNNSCHICHTLASUR

Obchodní značka:	ZERO Aqua DünnSchichtlasur
Materiál:	Rychleschnoucí vodou ředitelná lazura na dřevo netvořící film
Použití:	Pro vnější a vnitřní nátěry rozměrově stálých a nestálých dřevěných stavebních částí (např. obložení, sruby, roubenky, dřevostavby, ploty apod.).
Odstín:	5 standardních odstínů a čirý.
Stupeň lesku:	Hedvábný mat až hedvábný lesk
Pojivo:	Speciální kombinace akrylové pryskyřice
Pigment:	Koloidní, velmi jemné pigmenty hydrátu oxidu železa
Specifická hmotnost:	Cca. 1,0 +/- 0,1
Vlastnosti:	Netvořící film; velmi odolná povětrnostním vlivům; vysoce odolná UV záření díky koloidním pigmentům; snadno zpracovatelná; vysoce paropropustná; nenasákavá; rychleschnoucí.
Vhodné tónovací pasty:	V jakémkoliv poměru mísitelné odstíny mezi sebou
Doba schnutí:	Po cca. 20 -30 min. zaschne proti prachu; po cca. 2 – 3 hod. dále zpracovatelná.
Ředění:	Neředit. Připravena k nanášení.
Technika nanášení:	Štětcem, válečkem, vhodným stříkacím zařízením.
Teplota při zpracování:	Min. +5 °C vzduch i podklad
Spotřeba:	Cca. 60 - 80 ml/m ² na jednu vrstvu podle stavu a savosti podkladu. Pro přesné určení spotřeby je vhodné, především u velkých ploch, provést zkušební nátěr.
Skladování:	V chladu, avšak chránit před mrazem. Načaté balení velmi dobře uzavřít.
Čištění náradí:	Okamžitě po použití s vodou a mýdlem
Příprava podkladu:	Podklad musí být suchý, čistý a nosný. Nenosné staré nátěry bezzbytku odstranit. Poškozené dřevo vyměnit. Staré nosné nátěry odstranit louhováním a přebrousit do matu. Výrony látek ze dřeva (např. pryskyřice) očistit pomocí nitro ředidla. Po té izolujte.
Skladba nátěru:	Venku – jehličnaté dřevo opatřit nátěrem s ZERO Aqua Holzschutzgrund a pak 2x natřít s ZERO Aqua DünnSchichtlasur ve vybraném barevném odstínu. Uvnitř – natřít 1 – 2x s ZERO Aqua DünnSchichtlasur. Renovační nátěr – Staré nosné lazurovací nátěry očistit a přebrousit. Nenosné staré nátěry bezzbytku odstranit. Zvětralé a hrubé dřevo venku impregnovat pomocí ZERO Aqua Holzschutzgrund. V podobném odstínu jako původním jednou natřete s ZERO Aqua DünnSchichtlasur a po té opatřete ještě 2x nátěry ZERO Aqua DünnSchichtlasur ve světlejším odstínu. Tak lze získat nejbližší odstín původnímu.
EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:	Kategorie: eWb-130 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 130 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.