



TECHNICKÉ INFORMACE

AQUA HOLZLASUR SLF

Obchodní značka:	ZERO Aqua Holzlasur SLF
Materiál:	Vodou ředitelná, trvanlivá lazura na dřevo bez obsahu VOC.
Použití:	Pro vnější a vnitřní nátěry rozměrově stálých a nestálých dřevěných stavebních částí např. euro oken a dveří, k renovačním nátěrům starých lazurovaných ploch (lazurami s obsahem ředidel i vodou ředitelnými), k renovačním nátěrům původních nátěrů euro oken a dveří (lazurami s obsahem ředidel i vodou ředitelnými). Bezpečně lze použít v prostorách, kde dochází ke styku s potravinami (TÜV – posudek).
Odstín:	9 standardních odstínů, čirý, nebo tónování míchacím systémem ZERO MIX v prodejních centrech ZERO.
Stupeň lesku:	Hedvábný mat
Pojivo:	Speciální disperzní syntetická pryskyřice
Pigment:	Mikronisované pigmenty hydrátu oxidu železa
Specifická hmotnost:	Cca. 1,0 +/- 0,1
Vlastnosti:	UV – stálá, bez obsahu VOC, nerostřikující se, neslepující se, trvale elastická, odolná povětrnostním vlivům, bez obsahu škodlivých látek, rozpouštědel a změkčovadel (TÜV – certifikát).
Difúzní hodnoty:	$s_d = 0,28$ m; podle EN ISO 7783-2
Vhodné tónovací pasty:	V jakémkoliv poměru mísitelné odstíny mezi sebou
Doba schnutí:	Po cca. 30 min. zaschlá proti prachu, přes noc kompletně suchá (podle teploty a vlhkosti vzduchu).
Ředění:	Vodou
Technika nanášení:	Štětcem, válečkem, stříkáním
Teplota při zpracování:	Min. +5 °C vzduch i podklad
Spotřeba:	Cca. 80 ml/m ² na jednu vrstvu. 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:	Venku – jehličnaté dřevo opatřit nátěrem s ZERO Acryl Holzschutzgrund (dřevo musí být splňovat normu RAL – Institutu kvality), hrubé dřevo natřít 2 – 3x s ZERO Aqua Holzlasur SLF v barevném odstínu. Čirý odstín nesmí být v exteriéru použit sám osobě, pouze v kombinaci s ostatními odstíny lazur. Uvnitř – natřít 1 – 2x s ZERO Aqua Holzlasur SLF, první nátěr ředit 5 – 10% vody.
EU – mezní hodnoty pro obsah VOC:	Kategorie: eWb-130 g/l (2010) tento produkt obsahuje ≤ 130 g/l VOC.

Tabulka nástřiku:

	Velikost trysky		Úhel stříkání	Tlak/bar	Ředění	Křížových nástřiků
	palce	mm				
Airtles + Aircoat:	0,011-0,015	0,28-0,38	40-60°	Cca. 150	Cca. 0-5%	1
Vysoký tlak:		1,5		Cca. 3,5	Cca. 0-5%	1 1/2
Nízký tlak:		1,3			Cca. 5-10%	1 1/2

Poznámka:

Doporučujeme každoroční kontrolu natřeného povrchu. Ve vlastním zájmu poškozený povrch okamžitě opravte. Prodloužíte tím trvanlivost systému. 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.