

Technický list

Painttex[®] - PXS 150

Vodou ředitelná silnovrstvá lazura na hybridní bázi pro dřevěné výrobky ve venkovním prostředí, např. okna dveře apod. Vytváří vysoce odolný elastický film s vysokou odolností proti povětrnosti a křehnutí s dvojitou ochranou proti UV záření. Šetrný vůči životnímu prostředí. Jemný neutrální zápach.

Zpracování	Stříkáním, natíráním. Používat v objektech pro průmyslové zpracování.	
Podklad	Všechny jehličnaté a listnaté dřeviny.	
Barevné odstíny	Podle vzorníku Painttex [®] .	
Předúprava	Vodou ředitelné transparentní impregnace, základy a mezivrstvy Painttex [®]	
Spotřeba	Cca. 300 ml/m ² .	
VOC 2010	Kat H / Basis Wb / max hodnota 130 gr/ltr / IST je 52 gr/ltr.	
Pokyny pro zpracování	Konzistence:	Nanášet neředěné.
	Nanášení:	Airmix : tryska 0,28 – 0,33 , pistolový filtr 100 – 180 mash
	Viskozita:	3600 – 4200 mPas
	Síla mokrého filmu:	Max. 300 µm.
	Ředidlo:	Voda.
	Čistění nástrojů:	Vodou.
	Teplota při zpracování:	Teplota materiálu, podkladu a okolí by neměla být nižší, než 8°C.
	Doba schnutí při 20 °C, 65-75 % relativní vlhkosti	Proti prachu cca. 30 min. Proti doteku cca.1 h. Přelakovatelné po cca. 2 – 4 h.
	Odolnost proti povětrnosti:	Bezbarvé provedení se nedoporučuje jako samostatný venkovní nátěr.
	Vlhkost dřeva:	Jehličnaté 15 %, listnaté 12 %.
	Všeobecné doporučení:	Před upotřebením po delší pauze promíchat. Nemíchejte dohromady s ostatními výrobky.
	Skladování:	Skladujte v chladu. Chraňte před mrazem. V originálně uzavřených obalech skladovatelné 1 rok.
Balení:	5 litrů, 20 litrů, 150 litrů	

Údaje uvedené v technickém listu jsou nezávazné, vycházejí ze zkušeností z praxe a provedených zkoušek. V každém případě doporučujeme před zpracováním provést zkoušku materiálu, protože nemáme vliv na rozmanitost surovin, podkladních materiálů a systému nanášení. Údaje neobsažené v technickém listu musejí být vždy písemně potvrzeny výrobcem. Vydáním tohoto technického listu ztrácejí předchozí svou platnost.

Vydáno 10/2013

