

Painttex[®] - IMPREG

Bezbarvá ředidlová impregnace na dřevo s vynikajícími penetračními schopnostmi. Určena pro výrobky ze dřeva ve venkovním prostředí bez kontaktu se zemí, jako okna, dveře, balkony, pergoly apod. Chrání dřevo před zamodráním, dřevokazným hmyzem a houbami. Není určena pro výrobky přicházejícími do styku s potravinami a krmitvy.

Zpracování	Máčením, natíráním, poléváním, stroji pro nanášení barev. Požívat vany z nerezového plechu. Používat v objektech pro průmyslové zpracování.	
Podklad	Všechny jehličnaté a listnaté dřeviny.	
Barevné odstíny	Bezbarvá.	
Další úprava	IMPREG se nanáší v 1-2 vrstvách jako funkční impregnace pro následné systémové nátěry Painttex [®] .	
Spotřeba	250 – 300 ml/m ² . Pro ochranu proti zamodráním 80 – 100 ml/m ² . Skutečná spotřeba je závislá na savosti podkladu.	
VOC 2010	699 gr/ltr.	
Pokyny pro zpracování	Nanášení:	nanášet neředěné
	Viskozita:	10 sec / výtokový kelímeček Ø 4 mm
	Ředidlo:	Ředidlo pro syntetické nátěrové hmoty
	Teplota při zpracování:	Teplota materiálu, podkladu a okolí by neměla být nižší, než 8°C.
	Doba schnutí při 20 °C, 65-75 % relativní vlhkosti	Brousitelné a přelakovatelné po cca. 24 hodinách.
	Vlhkost dřeva:	Měkké dřevo max. 25%, tvrdé max. 20%. Vlhkost musí odpovídat typu stavebního výrobku.
	Skladování:	V suchu a chladu. V originálně uzavřených obalech 1 rok. Chraňte před mrazem.
	Všeobecné doporučení:	Před každým použitím důkladně promíchejte.

System nánosu pro dřevěná okna a dveře	Podklad: povrch zbavte prachu, místa obsahující smůlu, či jiné látky obsažené ve dřevu očistěte ředidlem. System nánosu: pro správný system nánosu dodržujte doporučení „ Skupiny nánosů pro okna a venkovní dveře, vydaného Institutem pro okenní techniku (IFT Rosenheim), vydání 5.83.
Balení	5 litrů, 30 litrů
<p>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. Dodržujte pravidla bezpečnosti práce.</p> <p>Vydáno 10/2013</p>	

