

CERA

Vodou ředitelná vosková lazura na přírodní bázi určená pro nátěry dřeva ve vnitřním prostředí. Nátěry dřevostaveb, srubů, obložení, vnitřního vybavení, nábytku, dětských hraček, vnitřních dveří apod. Vhodná i do vlhčího prostředí. Nátěr má po zaschnutí neutrální zápach a je šetrný vůči životnímu prostředí. Vyznačuje se rychlým schnutím a dobrou brousitelností. Vytváří příjemný povrch. Používá se všude tam, kde je kladen důraz na přirozený vzhled dřeva a šetrnost vůči životnímu prostředí.

Nanášení:

Natíráním, stříkáním, válečkováním.

Forma dodání/odstín:

Bezbarvá a transparentní odstíny dřeva podle vzorníku.

Stupeň lesku:

Hedvábný mat.

Podklad:

Všechny jehličnaté a listnaté dřeviny.
Předem proveďte zkušební nátěr.

Systém nátěru:

PAINTTEX CERA se nanáší ve 2-3 vrstvách.

Předúprava:

Impregnace PAINTTEX PXI 100, pokud je požadována chemická ochrana dřeva.

Spotřeba:

Cca. 100 ml/m² v jednom nátěru. 100 – 200 ml/m² při stříkání.
Skutečná spotřeba je závislá na savosti podkladu. Doporučujeme provést zkušební nátěr. Mezi jednotlivými vrstvami je možno povrch přebrousit jemným brusným papírem, nebo brusnou houbičkou.

VOC:

29 g/litr.

Konzistence pro nanášení:

Neředěné, popř. ředit 2-3% vodou.

Ředidlo:

Voda.

Čistění nástrojů:

Vodou.

Teplota při zpracování:

Vyšší, než 8°C (teplota materiálu, podkladu a prostředí)

Schnutí při normálních podmínkách (20°C, 65-70 % rel. vlhkosti)

Brousitelné a přelakovatelné po cca. 30–120 min.

Skladování:

V originálně uzavřených obalech 1 rok. Chraňte před mrazem. Skladujte v suchu.

Upozornění

Před upotřebením a po delších přestávkách materiál důkladně promíchejte. Natíraný podklad musí být suchý, čistý a nosný. Nepracujte při vysokých teplotách a na přímém slunci. Před započetím prací proveďte vždy zkušební nátěr. Při natírání hrozí u velkých ploch zejména u barevných odstínů tvorba fleků v místech napojování.

Renovace nátěru

Starý nátěr přebrousíte. Proveďte následný 1-2 nátěry.

Balení

750ml, 2,5 litru, 5 litrů, 20 litrů

Tyto údaje jsou nezávazné a vycházejí ze zkušeností z praxe a z provedených zkoušek. Doporučujeme v každém případě provedení vlastních zkoušek, protože nemáme vliv na rozmanitost použitých materiálů, jejich zpracování, a prostředí ve kterém jsou zpracovávány. Ve všech případech platí naše všeobecné obchodní podmínky. Vydání tohoto technického listu ztrácí všechny předchozí svoji platnost. Vydání 1/2014

