

PS300

Penetrace malířská

DEK

PROBARVENÝ PENETRAČNÍ NÁTĚR IDEÁLNÍ POD INTERIÉROVÉ BARVY

Charakteristika a použití výrobku

PS300 se používá jako základní nátěr všech savých stavebních materiálů jako jsou staré i nové omítky, sádkokartonové desky apod., které jsou finálně upravovány interiérovými malířskými barvami. Sjednocuje savost podkladu a tím i barevnou jednotnost výsledného nátěru, zpevňuje povrch, zvyšuje přilnavost dalších vrstev nátěrů, snižuje spotřebu barvy.

Schválení

Výrobek splňuje požadavky zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě. Výrobek není hořlavá kapalina ve smyslu ČSN 65 0201.

Odstín

Penetrace je lehce probarvená pro zlepšení přehlednosti zpenetrovaných ploch. Po plném zaschnutí je penetrace transparentní.

Příprava podkladu a aplikace

Podklad musí být soudržný, nemastný, čistý, suchý, bez vodorozpuštěných solí, nové omítky musí být vyzrálé. Staré nesoudržné nátěry je nutné odstranit. Upozornění: Všechny nenatírané plochy důkladně zakryť! Nanáší se převážně v jedné vrstvě. Při teplotě vzduchu a podkladu 20 °C a relativní vlhkosti 65% je penetrační nátěr přetíratelný po 4–6 hodinách. Aplikační rozmezí teplot pro nanášení je od 5 °C do 30 °C.

Ředění

Dodává se v aplikační konzistenci. Na savé podklady možnost ředění 1 : 2 vodou.

Způsob nanášení

Válečkem, štětcem, stříkáním.

Spotřeba

0,05–0,2 kg/m² podle savosti podkladu a případného ředění.

Údržba

Všechny pomůcky okamžitě po skončení práce omýt vodou.



01



02



03

01| PS300 1 kg
02| PS300 5 kg
03| PS300 10 kg

PS300 Penetrace malířská

Tabulka 1 | Parametry penetračního nátěru

obsah netěkavých látek	6,7–7,5 hm. %
vzhled	fialově zbarvená mléčná kapalina
hustota	1 010 kg/m ³

Záruční doba a skladování

Do data uvedeného na obalu v uzavřených původních obalech na suchém místě chráněném před mrazem a přímým slunečním zářením při teplotě od 5°C do 25°C.

Upozornění

Výrobce neručí za škody způsobené výrobkem při jeho nevhodném použití a aplikaci. Používejte tento přípravek bezpečně. Před použitím si vždy pozorně přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Pokyny pro bezpečné zacházení, první pomoc a nakládání s odpadem: viz etiketa a Bezpečnostní list.

Velikost balení

1; 5 a 10 kg

Datum revize

14. 3. 2024

KONTAKTY

DEK

ATELIER
DEK

Informace jsou platné k datu vydání dokumentu.
AKTUÁLNÍ VERZE DOKUMENTU JE VYSTAVENA NA WWW.DEK.CZ

Stavebniny DEK – prodejny a technická podpora

Benešov	Hodonín	Krnov
Beroun	Hořovice	Liberec
Blansko Pražská	Hradec Králové	Louny
Brno	Cheb	Lovosice
Brno 2	Chomutov	Mělník
(voda-topení-sanita)	Chrudim	Mikulov
Břeclav	Jeseník	Mladá Boleslav
Česká Lipa	Jičín	Mohelnice
Č. Budějovice Hrdějovice	Jihlava	Most
Č. Budějovice Litvínovice	Jindřichův Hradec	Nehvizdy
Český Brod Chrástany	Kadaň	Nové Strašecí
Dačice	Karlovy Vary	Nový Bydžov
Děčín	Karviná	Nový Jičín
Frydek-Místek	Kladno	Nymburk
Havířov	Klatovy	Olomouc
Hlinsko	Kolín	Opava

Ostrava Hrabová
Ostrava Hrušov
Pardubice
Pelhřimov
Písek
Pízeň Černice
Pízeň Jateční
Praha Hostivař
Praha Kbely
Praha Stodůlky
Praha Vestec
Prachatice
Prostějov
Přerov
Příbram
Rakovník Lubná

Sokolov
Staré Město u UH
Strakonice
Sušice
Svitavy Olbrachtova
Svitavy Olomoucká
Šumperk
Tábor Čekanice
Tábor Soběslavská
Tachov
Teplice Hřibovná
Teplice Týršova
Nový Bydžov
(voda-topení-sanita)
Tišnov
Trhové Sviny
Příbram
Trutnov

Třebíč
Třinec
Turnov
Uherské Hradiště
(voda-topení-sanita)
Ústí nad Labem
Ústí nad Orlicí
Valašské Meziříčí
Veselí nad Moravou
Vimperk
Vyškov
Zlín Louky
Zlín Příluky
Znojmo
Zátec
Zdár nad Sázavou

Stavebniny DEK – Zákaznické centrum

☎ 510 000 100
✉ stavebniny@dek.cz

ATELIER DEK – technická podpora

Tiskařská 257/10
108 00 Praha 10
tel.: 234 054 284
www.atelier-dek.cz