



PODLAHOVÉ SYSTÉMY

BRALEP PE 580

Penetrační nátěr k úpravě dřevěných podlah

Vlastnosti

- k přímému použití
- neobsahuje rozpouštědla
- snižuje prašnost a nasákavost
- zvyšuje přídržnost vyrovnávacích hmot
- nízká spotřeba

Oblast použití

BRALEP PE 580 je speciální disperzní nátěr s obsahem křemičitého písku, který slouží k úpravě dřevěných a dřevotřískových podlah před vyrovnáním ve vnitřních suchých prostorech. Použití penetrace PE 580 vede ke snížení nasákavosti, ke zvýšení povrchových pevností a přídržnosti vyrovnávací hmoty BRALEP RTN 5050.

Složení

Vodná disperze styrenakrylátového kopolymeru s organickými a anorganickými přísadami.

Technické údaje

Barva	bílá
Hodnota pH	7,0 - 8,0
Specifická hmotnost	1,1 kg/m ³
Vydatnost:	1 kg / 5 - 6 m ²
Spotřeba:	100 – 200 g/m ³
Doba schnutí	dle podmínek, cca 60 min.
Aplikace vyrovnávací hmoty	nejdříve za 24 hod.
Balení	5 kg BRALEP PE 580

Skladování

Skladování v uzavřeném obalu při teplotách od +5°C do +28°C. Chránit před mrazem a přímým slunečním zářením. Při dodržení skladovacích podmínek si PE 580 uchovává deklarované vlastnosti po dobu 12 měsíců od data výroby.

Příprava podkladu

Dřevěné a dřevotřískové podklady musí být čisté (bez prachu, mastnoty, zbytků lepidel, laků, vosků apod.), upevněny, přebroušeny, vysáty a uvolněná prkna nebo desky musí být pevně přišroubovány. Spáry a trhliny musí být vytmeleny (např. BRALEP ACR 600).

Pracovní postup

BRALEP PE 580 se před použitím pečlivě rozmíchá, nanáší se na podlahu v neředěném stavu rozetřením válečkem nebo štětcem do minimální vrstvy. Před nanesením vyrovnávací hmoty BRALEP RTN 5050 je nutné **nátěr nechat vyschnout 24 hodin**. Po vyschnutí BRALEP PE 580 vytvoří souvislý, pružný film nerozpustný ve vodě. Doporučená teplota při zpracování je 5 – 25 °C. Všechny použité nástroje jsou před zaschnutím omyvatelné vodou.

Bezpečnostní opatření

Při zpracování a vysychání dbejte na řádné odvětrání pracovních prostor. Po vyschnutí je nátěr pachově neutrální a zdravotně nezávadný. Při práci nejezte, nepijte a nekuřte. Chraňte oči a pokožku před potřísněním, používejte vhodné ochranné pomůcky, dodržujte zásady osobní hygieny. Chraňte před dětmi!

Produkt obsahuje isothiazolinony.

Další informace naleznete v Bezpečnostním listu výrobku.

Likvidace

Čerstvé zbytky výrobku pokud možno znovu použít. Kapalné zbytky PE 580 nelze vylít do kanalizace, je třeba zabránit úniku do povrchových vod nebo do půdy. Nepoužitý materiál se likviduje běžnými postupy dle národní legislativy jako ostatní odpad. Prázdný plastový obal je recyklovatelný.

První pomoc

Při potřísnění pokožku omývejte vodou a mýdlem, při zasažení očí vymývejte 10 - 15 minut větším množstvím vody, při náhodném požití vypláchněte ústa vodou a vypijte asi půl litru vody. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledejte lékařské ošetření.

Certifikát

BRALEP PE 280 certifikován TZUS PRAHA s.p. (AO 204), protokol o ověření shody typu výrobku č. 020-029168 ze dne 2. dubna 2013.

Upozornění: Výrobce plně ručí za kvalitu výrobku, kterou stanovuje PN 100602. Protože nemá vliv na podmínky při zpracování a odborné provedení práce, nemůže převzít zodpovědnost za výslednou kvalitu díla. Za daných podmínek doporučuje předem provést praktickou zkoušku.

Výrobce si vyhrazuje právo na změnu textu. S uvedením této verze všechny předchozí pozbývají platnosti.