

PCI Fugensanierfarbe

Ochranný uzatvárací náter na cementové škáry

Rozsah použitia

- Do interiéru.
- Na steny aj podlahy.
- Na farebné obnovenie odtieňov cementových škárovacích hmôt keramických obkladov a dlažieb.
- Na zvýšenie odolnosti cementových škárovacích hmôt proti čistiacim prostriedkom.

Vlastnosti výrobku

- Po vytvrdnutí odolný proti oteru a tvácnym.
- **Nepriepustný a hladký povrch**, preto vzniká minimálne znečistenie, čo zaručuje ľahké čistenie.
- **Vysokoodolný** proti bežným čistiacim prostriedkom, zabraňuje poškodeniu cementových škár.
- **Vodoodpudivý**, zabraňuje prenikaniu vody do škárovacej hmoty.

Príprava podkladu

- Škáry musia byť čisté, suché, pevné a nosné. Musia byť zbavené zvyškov látok, ktoré negatívne ovplyvňujú priľnavosť (vápno, masť, špina), aby bolo zaručené priľnutie produktu. Znečistenia a zvyšky látok negatívne znižujúcich priľnavosť odstrániť podľa druhu vhodným prostriedkom (v krajnom prípade môže byť potrebné obrúsenie), potom dôkladne umyť čistou vodou a škáry nechať zaschnúť.

Spracovanie

1 PCI Fugensanierfarbe pred spracovaním dôkladne premiešať.

2 Metóda aplikácie závisí od stavu povrchu keramiky a je nutné ju vyskúšať pred samotnou realizáciou na vhodnom mieste.

2a Pri hladkých, nesavých povrchoch sa môže PCI Fugensanierfarbe naniesť celoplošne na povrch škárovacej hmoty aj mäkkou stranou bežnej, v domácnosti používanej špongie. Po zaschnutí nanášanej vrstvy (doba závisí od savosti škáry, vzdušnej vlhkosti a teploty okolia a je niekoľko minút až max. 30 minút) sa môže drsnou stranou mierne navlhčenej špongie odstrániť zvyšok z povrchu keramiky tak, aby sa nestrhla nová vrstva škáry. Potom celú plochu vyčistiť mierne namočenou špongiou PCI Fugen-bunt-Schwamm.

2b Pri obkladoch a dlažbách s drsným, príp. savým povrchom nie je možná celoplošná aplikácia. V tomto prípade sa musí PCI Fugensanierfarbe nanášať štetcom s jemným vlasom, ktorého štetiny sú zopnuté spinkou, aby bolo možné škáry presne nalinkovať. Odporúča sa použiť pravítko ako zarážku pre štetec. Prípadné znečistenia na povrchu obkladu a dlažby ihneď zotrieť suchou, mäkkou handrou. Celoplošné čistenie vodou sa neodporúča.

3 PCI Fugensanierfarbe dosiahne po 2 až 3 dňoch vynikajúcu priľnavosť na cementovú škáru. Počas tejto doby by sa nemal povrch obkladov a dlažieb čistiť namakro.

Dôležité upozornenia

- PCI Fugensanierfarbe sa nesmie miešať s vodou.
- PCI Fugensanierfarbe nespracovávať pri teplotách podkladu pod +10 °C a nad +30 °C.
- Pred zaťažením čistiacimi prostriedkami musí byť náter PCI Fugensanierfarbe úplne vytvrdnutý (po cca 7 dňoch).
- Nástroje bezprostredne po použití očistiť vodou (najlepšie s použitím čistiaceho prostriedku), vo vytvrdnutom stave nie je čistenie vodou možné.

Bezpečnostné pokyny

Všeobecné predpisy pre disperzné produkty

Disperziu nenechať zaschnúť na pokožke. Zaschnutú disperziu umyť vodou a mydlom. Chrániť oči pred zasiahnutím. Ak sa disperzia dostane do očí, je ich potrebné dôkladne umyť vodou. Ak podráždenie očí neprejde do niekoľkých minút, vyhľadať lekársku pomoc.

Podrobnejšie informácie sú uvedené v karte bezpečnostných údajov.

Kód penenia: D 2

Likvidácia odpadu

Bezo zvyšku vyprázdnené balenia odstraňovať v súlade so Zákonom o odpadoch v platnom znení a podľa symbolov uvedených na obale výrobku.

Ďalšie informácie o likvidácii odpadu môžete nájsť v karte bezpečnostných údajov.

Technické údaje

Materiálovo-technologické údaje

Materiálová báza	bezropúšťadlová akrylátová disperzia
Zložky	1-zložkový
Hustota	cca 1,3 g/cm ³
Konzistencia	Hustá tekutina
Označenie podľa predpisov: - o preprave nebez. tovaru (GGVS) - o zaobchádzaní s nebez. látkami (GefStoffV) <i>Ďalšie informácie - vid'. odstavec Bezpečnostné pokyny</i>	Nie je nebezpečným tovarom. Produkt nepodlieha povinnosti označovania.
Skladovateľnosť	min. 12 mesiacov, v suchu Neskladovať dlhodobo pri teplotách nad +30 °C.
Balenie	1 l plechovka

Aplikačno-technické údaje

Spotreba (pri 5 mm širokej škáre)	cca 3 až 5 ml/m škáry (podľa savosti)
Teplotná odolnosť	cca -20 °C až +80 °C
Teplota pri spracovaní	+10 °C až +30 °C
Doba vytvrdzovania* - pochôzny po - plne zaťažiteľný po	cca 16 až 20 hodinách cca 7 dňoch

* Pri +23 °C a 50 % relatívnej vlhkosti vzduchu. Vyššie teploty skracujú, nižšie teploty predlžujú uvedené doby.

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

BASF Slovensko spol. s r.o. Technicko - poradenský servis

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918
F: 041/72 345 92
E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91
F: 041/72 345 92
E-mail: objednavky.sk@basf.com
Internet: www.basf-sh.sk
www.fasadnestudio.sk

Product manager:
0918 700 111

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Vydané: Máj 2010

Novým vydaním stráca staré platnosť.