

Lepidlo na designové krytiny z PVC

PCI PKL 326

s obsahem AR vláken a PU disperze

PCI[®]
Für Bau-Profis



Rozsah použití

- Disperzní lepidlo na podlahy v interiéru.
- K lepení:
 - designových krytin z PVC,
 - krytin z PVC v rolích a čtvercích,
 - krytin z CV,
- pryžových krytin do tloušťky 2 mm,
- izolačních podložek PCI.
- Vhodné pro podlahová topení, vhodné pro provoz kolečkových židlí podle EN 12529.

Vlastnosti produktu

- Šetrný k životnímu prostředí, velmi nízký obsah emisních látek.
- Bez rozpouštědel podle TRGS 610.
- Bez zápachu.
- Vyztužený vláknem.
- Nízký přenos zatížení do lepicího lože.
- Krátká doba odvětrání.
- Vysoce vydatný.



Technická data / Údaje pro zpracování

Technická data

Materiál na bázi	akrylátová a polyuretanová disperze
Komponenty	1-komponentní
Objemová hmotnost	1,3 g/cm ³
Konzistence	pastovitá
Barva	bílá
Skladovatelnost	min. 9 měsíců; skladovat v suchu, z dosahu mrazu, neskladovat dlouhodobě nad +30 °C

Údaje pro zpracování

Spotřeba	cca 200 až 250 g/m ²
Teplota okolí a podkladu	+15 °C až +25 °C
Typ nanášení	jednostranně na vyzrálý podklad, ozubenou špachtlí A2
Doba vhodná k položení po nanesení lepidla: - u krytin z PVC / designových krytin z PVC - u pryžových krytin:	cca 5 až 25 minut cca 15 až 25 minut
Zatížitelné po*:	cca 24 hodinách
Konečná lepicí síla*:	cca 72 hodinách
Svaření spojů u krytin z PVC	nejdříve po 24 hodinách (poté sváry znovz přitlačit!)

Vhodné podklady

- Savé cementové podklady.
- Minerální stěrky PCI.

Příprava podkladu

- Je nutné dodržovat nařízení platných norem a předpisů.
- Podklad musí být vhodný pro pokládku, čistý, suchý, rovný, bez trhlin, pevný, nosný, bez nátěrů a jiných

zbytků snižujících přilnavost.

- Nesmí se drolit. Pokud je to nutné, podklad přebrousit a důkladně vysát výkonným průmyslovým vysavačem a **napenetrovat** vhodným penetračním

nátěrem PCI. Poté se podklad přestěruje vhodnou PCI samonivelační stěrkou. Na savé podklady v tloušťce min. 2 mm, na ne-savé podklady min. 3 mm.

Zpracování PCI PKL 326

- Krytiny se před pokládkou musí nechat aklimatizovat: krytiny z PVC v rolích se nechají aklimatizovat navinuté nastojato min. 24 hodin před pokládkou. Designové krytiny a krytiny ve čtvercích se doporučují vybalit z obalu.
- PCI PKL 326 před použitím dobře promíchejte a naneste vhodnou ozubenou špachtlí stejnoměrně na podklad.

- Lepidlo nechte cca 5 min odvětrat. U méně savých podkladů a při zvýšené vlhkosti vzduchu se doba pro odvětrání může výrazně prodloužit.
- Krytinu položte metodou lepení za mokra během doby vhodné k položení, opatrně přitlačte a cca 20 minut po položení je nutné krytinu řádně zaválcovat.
- Při položení dbejte na celoplošné pokrytí spodní strany krytiny lepidlem.

Případné svaření spojů je možné nejdříve po 24 hodinách. Náradí je nutné očistit ihned po skončení prací teplou vodou.

Je nutné dbát nařízení pro pokládku jednotlivých výrobců podlahových krytin.

Důležitá upozornění

Je nutné zamezit působení vysokých teplot na krytinu prvních 72 hodin po nalepení.

U podlah s velmi vysokým bodovým zatížením (např. nemocnice, domovy důchodců, průmyslová zařízení apod.)

je možné plné zatížení nejdříve 36 hodin po nalepení krytiny.

Balení a skladovatelnost

■ 14 kg kbelík, Art.-Nr./EAN-Průfz. 4311/0.

■ Skladovatelnost min. 9 měsíců, skladovat v suchu, z dosahu

mrazu, ne dlouhodobě nad +30 °C.

Pokyny pro bezpečné použití

Může vyvolat alergickou reakci. Obsahuje: 1,2-BENZOISOTHIAZOL-3(2H)-ON, REAKČNÍ SMĚS: 5-CHLOR-2-METHYLISOTHIAZOL-3(2H)-ON A 2-METHYLISOTHIAZOL-3(2H)-ON (3:1).

Uchovávejte mimo dosah dětí. Během zpracování a schnutí dbejte na důkladné větrání. Při zpracování produktu nejezte, nepijte a nekuřte. Po kontaktu s očima nebo pokožkou ihned důkladně opláchněte vodou. V případě,

že podráždění očí nepoleví během několika minut, vyhledejte očního lékaře.

Další informace najdete v bezpečnostním listu.

Služby architektům a projektantům

Porady na pracovišti, doplňkové údaje, zkušební osvědčení a popisy vzorků je možno si vyžádat u odborných poradců a v centrále společnosti.

Odstraňování prázdných obalů

Prázdné obaly zlikvidujte v souladu s národními legislativními předpisy.



**BASF Stavební hmoty
Česká republika s. r. o.**
K Májovu 1244,
537 01 Chrudim
tel.: +420 469 607 111
fax: +420 469 607 112
e-mail: pci-cz@basf.com
www.pci-cz.cz

Zákaznický servis (příjem objednávek)
tel.: +420 469 607 160
fax: +420 469 607 161, +420 469 607 118
e-mail: objednavky.cz@basf.com

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou rozdílné. V technickém listu jsou uvedeny všeobecné pokyny ke zpracování materiálu. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu pro zamýšlený účel. V případě požadavků nad rámec všeobecných pokynů je třeba si vyžádat poradenství odborných a technických poradců prodávajícího, které je poskytováno na základě žádosti kupujícího v rámci servisu zákazníkům a řídí se platnými všeobecnými podmínkami prodávajícího. Prodávající neodpovídá za škodu, odchýlí-li se kupující při aplikaci a zabudování výrobků do stavby od technických podmínek, skladovacích podmínek, pokynů výrobce a dob jejich použitelnosti. Aktuální informace o produktech firmy, stejně jako všeobecné obchodní podmínky, jsou dostupné na adrese www.pci-cz.cz.

Vydáno: listopad 2015
Novým vydáním pozbývá staré platnost.