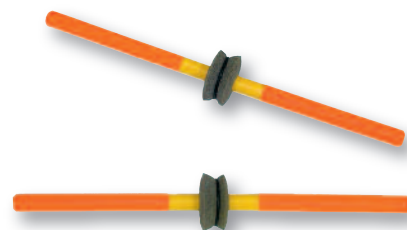


Kluzné trny

PCI Apogel® Dübel

pro spojování dilatací v potěrech

PCI[®]
Für Bau-Profis



Rozsah použití

- Pro použití v interiéru a exteriéru.
- Pro kluzné spojení dilatačních spár.
- K zabránění vertikálního pohybu mezi dilatačními poli.
- Vhodné pro všechny druhy minerálních potěrů, včetně vytápěných potěrů.

Vlastnosti produktu

- Zabraňuje vertikálnímu pohybu (vertikálnímu posunu) v potěrech v oblasti dilatačních spár.
- Bez omezení pohybu potěru v horizontální rovině díky pohybu trnu v plastovém pouzdře.

Forma dodávky

PCI Apogel® Dübel: 10 kusů v kartonu.



Potěr nařezat kolmo na dilatační spáru
v rozestupu cca 30 až 40 cm.



Vložit PCI Apogel® Dübel do vyříznuté drážky.



Pouze tři kusy PCI Apogel® Dübel stačí
pro zajištění dilatace mezi dveřními zárubněmi.



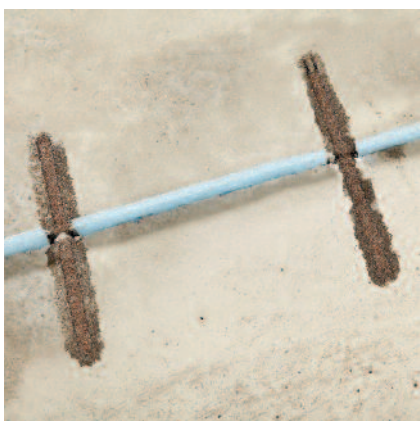
Přeštipnout plastový kroužek okolo pěnové
výplně.



Spáru s vloženým kluzným trnem PCI Apogel®
Dübel vyplnit směsí z PCI Apogel® SH.



Následně zasypat křemičitým pískem frakce
0,3 až 0,8 mm.



Vložené kluzné trny PCI Apogel® Dübel zabrání
tzv. vzájemnému stříhu dilatovaných ploch.

Příprava podkladu

Potěr musí být čistý, stabilní a pevný.
Potěr rozměřit po vzdálenostech
cca 30-40 cm od sebe a prořezat
vhodným strojem. Řez v potěru

se provádí v délce asi 10 cm na obě
strany od spáry. Šířka 1,5 cm, hloubka
cca 2-2,5 cm. Prořezaná místa důklad-
ně vyčistěte.

Zpracování

Instalace kluzného trnu PCI Apogel® Dübel:

- PCI Apogel® Dübel vložit do řezu, tak aby pěnový střed byl ve středu dilatační spáry a dotýkal se hran dilatační spáry.
- Plastový kroužek uprostřed pěnové hmoty přestřípnout kleštěmi a odstranit. Proveďte kontrolu, zda pěnový kroužek doléhá ke stěnám dilatace.

- Spáru s vloženým trnem PCI Apogel® Dübel vyplnit materiálem PCI Apogel® SH smíchaným s křemičitým pískem o zrnitosti 0,3 - 0,8 mm. Eliminuje se tím smršťení pryskyřice ve spáře.
- Přebytek pryskyřice odstranit z povrchu. Pokud se na plochu bude dále aplikovat keramická dlažba nebo provádět lití nivelační stěrky, zasypat

důkladně křemičitým pískem zrnitosti 0,3 - 0,8 mm.

- V případě vložených pěnových pásek v dilatační spáře, po zatvrdnutí pryskyřice PCI Apogel® SH, tyto pásky zaříznout zároveň s povrchem.

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: info.cz@basf.com
www.basf-sh.cz,
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: březen 2015
Novým vydáním pozbývá staré platnost.

