

CX 10

UNIVERZÁLNE POLYURETÁNOVÉ LEPIDLO

VLASTNOSTI

- ▶ výborná prídržnosť k väčšine stavebných materiálov
- ▶ vysoká úroveň tepelnej a akustickej izolácie
- ▶ minimalizuje vznik teplotných mostov
- ▶ na použitie v interiéri aj exteriéri až do -5 °C
- ▶ rýchla a jednoduchá aplikácia pomocou pištole

OBLASTI POUŽITIA

Ceresit CX 10 je univerzálne polyuretánové lepidlo na rýchle a jednoduché lepenie betónových a pórobetónových tvárnic, tehál, dreva, sadrokartónových a OSB dosiek, laminátu, skla, PVC a ďalších stavebných materiálov. CX 10 má dobrú príľnavosť k minerálnym podkladom a vysokú výdatnosť (až 10 m² na murované steny pri veľkosti tehly 60 cm x 25 cm a hrúbke steny < 11,5 cm; až 8 m² v prípade sadrokartónových / OSB dosiek). Dóza je vybavená plastovým adaptérom na aplikáciu pomocou pištole.

PRÍPRAVA PODKLADU

Povrchy musia byť čisté a úplne zbavené prachu. Môžu byť vlhké, nie však mokré, zľadovatené alebo pokryté snehom. Navlhčením podkladu zlepšíte príľnavosť peny. Pórobetónové tvárnice musia byť suché. Pri lepení dosiek na už existujúce omietky a nátery odporúčame vykonať test prídržnosti na malej vzorke. Parotesné nátery a povrchy s nízkou príľnavosťou úplne odstráňte.

SPRACOVANIE

Ponechajte dózu aspoň 12 hodín pred použitím pri izbovej teplote. Pred použitím dózu dôkladne pretrepte, aspoň po dobu 15 sekúnd. Odstráňte plastový uzáver a pevne dózu naskrutkujte na aplikačnú pištoľ. Pri práci s pištoľou vždy držte nádobu dnom nahor. Odmontovanie dózy z pištole pred jej úplným vyprázdnením sa neodporúča. Pri výmene peny odskrutkujte prázdnu dózu a okamžite ju nahraďte novou tak, aby do pištole neprenikol žiadny vzduch. Čerstvé lepidlo odstráňte pomocou Ceresit PU Cleaner alebo acetónu. Vytvrdnuté lepidlo sa dá odstrániť iba mechanicky.



Murovanie stien: naneste 1–2 súbežné pásy (široké 2–3 cm) lepidla 3–5 cm od hrany stavebného dielca. Pri hrúbke steny menej ako 11,5 cm nanášajte iba jeden pás. Stavebný dielec priložte a pritlačte do čerstvého lepidla max. počas 3 min. od jeho nanesenia. Následne dielec starostlivo vyrovnajte pomocou vodováhy. Korekčný čas po umiestnení stavebného dielca do lepidla je max. 1 min. V prípade nesprávnej aplikácie je nutné vrstvu lepidla očistiť a naniesť novú. Množstvo lepidla a počet nanesených pásov voľte tak, aby bolo po priložení a pritlačení nasledujúceho stavebného dielca pokryté tenkou vrstvou lepidla aspoň 70 % jeho povrchu.

Lepenie sadrových a OSB dosiek: naneste súbežné pásy (široké 2–3 cm, vzdialené 15 cm od seba) lepidla pozdĺž hrán dosky. Dodržte vzdialenosť naneseného lepidla od okraja min. 5 cm. Dosku umiestnite a pritlačte najneskôr do 3 min. od nanesenia lepidla. Následne ju zafixujte na cca 5 min. Ďalšie práce je možné vykonávať po cca 2 hodinách od fixácie dosky.

NEPREHLIADNITE

Používajte pri teplotách v rozmedzí od -5 °C do +35 °C. Pri použití pri nízkych teplotách udržiajte teplotu dózy na úrovni minimálne +5 °C. Produkt obsahuje izokyanáty. Pracujte v dobre vetraných priestoroch. Použite ochranné okuliare a rukavice – čerstvej peny sa nedotýkajte! Tlaková nádoba: Chráňte pred slnečným žiarením a teplotami nad 50 °C. Neprepichujte a nespálujte, a to ani po použití. Nestriekajte do ohňa alebo na žeravé predmety. Uchovávajúte mimo dosahu zdrojov zapálenia – Zákaz fajčenia.

Uchovávajúte mimo dosahu detí! Obal s nepotrebovaným obsahom odložte v mieste zberu nebezpečného odpadu. Bližšie informácie o produkte nájdete v karte bezpečnostných údajov.

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetríte regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou cca 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1–2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Pri nadýchaní dopravte postihnutého mimo kontaminované prostredie a poraďte sa s lekárom.

SKLADOVANIE

Do 15 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní pri teplotách od +5 °C do +25 °C vo zvislej polohe a v suchom prostredí. Neskladujte pri teplotách vyšších ako +50 °C.

BALENIE

850 ml dóza

TECHNICKÉ ÚDAJE

Fyzický vzhľad:	viskózna zmes, ktorá sa po uvoľnení z nádoby mení na penu a vytvrdzuje prijímaním vzdušnej vlhkosti
Báza:	polyuretán
Zápach:	nepatrný špecifický zápach počas vytvrdzovania, po vytvrdnutí úplne bez zápachu
Hustota:	< 25 kg/m ³
Otvorená doba:	3 min.
Nelepivý povrch:	po cca 7 min.
Doba vytvrdnutia:	cca 60 min.
Expanzia:	cca 20 %
Trieda odolnosti proti ohňu:	F (EN 13501)
Teplotná odolnosť vytvrdnutej peny:	od -55 °C do +110 °C
Vyvíjaný tlak:	cca 3 kPa
Akustický útlm:	60 dB/ cm
Pevnosť v šmyku:	60 kPa
Teplotná vodivosť vytvrdnutej peny:	0,040 W / m K
Výdatnosť jedného balenia:	
- murovaná stena:	až 10 m ²
- lepenie sadrových / OSB dosiek:	až 8 m ²

Dôležité upozornenie: Použitie Ceresit CX 10 na lepenie stavebných dielcov s dutinami je zakázané s prihliadnutím na Európsky Patent EP 1 623 078 B1. Nepoužívajte na nosné steny, iba pre nenosné interiérové steny.

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizácii a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame urobiť vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.

Distributér:

Henkel Slovensko, spol. s r.o.
Záhradnícka 91
821 08 Bratislava
Tel.: 02/502 46 111
www.ceresit.sk

