

CT 88

EXPRESS WHITE



Expresná nízkoexpanzná polyuretánová biela výplňovacia pena na vyplnenie medzier

VLASTNOSTI

- ▶ ideálna na vyplňovanie škár a medzier v izolačnej vrstve tepelnoizolačných zateplovacích systémoch s použitím izolačných dosiek z EPS a XPS
- ▶ vylepšené tepelnoizolačné vlastnosti - Ceresit CT 88 Express White, na rozdiel od tradičných cementových lepidiel sú tepelnoizolačné vlastnosti lepšie ako pri penovom polystyréne alebo extrudovanom polystyréne
- ▶ vysoká homogenita lepidla, vďaka použitiu kovového guľičkového ventilu dochádza k ochrane pred tvorbou príliš veľkých vzduchových bublín. Ventil novej generácie umožňuje splyňovaniu v rôznych polohách a zaisťuje dlhodobu vysokú kvalitu lepenia tepelnej izolácie
- ▶ nízkoexpanzná
- ▶ jednoduché použitie
- ▶ snehovo biela farba
- ▶ vysoká odolnosť voči UV žiareniu
- ▶ až 2x nižšia expanzia
- ▶ o 20% vyššia tepelná izolácia
- ▶ o 25% vyššia flexibilita
- ▶ o 50% vyššia zvuková izolácia (63 dB)
- ▶ montáž okenných aj dverných rámov a vnútorných obložkových zárubní (s pomocou fixačných pomôcok)

OBLASŤ POUŽITIA

Ceresit CT 88 Express White je nízkoexpanzná výplňová pena s jemnou bielou štruktúrou, ktorá slúži na vyplňovanie škár a medzier medzi izolačnými doskami EPS a XPS, kde sa šírka medzery medzi týmito doskami vo väzbe pri zateplovaní budov pohybuje od 2 do 5 mm, vyplnenie medzier pri opravách mechanicky poškodených izolačných dosiek EPS aj XPS v tepelnoizolačných zateplovacích systémoch Ceresit Ceretherm (ETICS) a vyplnení medzier pri montáži okenných a dverných rámov, vnútorných obložkových zárubniach, vyľňanie dutín, vyplňanie medzier okolo potrubí, fixáciu a izolovanie stenových panelov, strešných tašiek, atď. Vypeňovanie medzier medzi izolačnými doskami vykonávajúte po vytvrdnutí lepidla (najskôr po 2 hodinách od nalepenia izolačných dosiek PU lepidlom Ceresit CT 84 Express Plus / Graphite / XPS a pri cementových lepidlách najskôr po 24 hodinách). Po vytvrdnutí vypenenia (najskôr po 2 hodinách) je možné pristúpiť k odrezaniu nadbytočného lepidla ostrým nožom, prebrúseniu izolačných dosiek, montáži mechanických kotiev - hmoždiniek a následnému prestierkovaniu výstužnou vrstvou, použitím stierkových hmôt Ceresit ZU, CT 80, CT 85 a CT 87 s vloženou tkaninou zo sklenených vlákien Ceresit CT 325. Výber stierkovej hmoty zvolíte v návaznosti na druh použitej izolačnej dosky / systému.



PRÍPRAVA PODKLADU

Medzery vo väzbe medzi izolačnými doskami EPS a XPS alebo medzery v izolačných doskách vzniknuté možným poškodením, by mali byť bez prachu a voľných úlomkov izolačného materiálu. Pri použití pri nízkych teplotách nesmú byť medzery pokryté námrazou, ľadom alebo snehom.

SPRACOVANIE

Pred aplikáciou je nevyhnutné temperovať dózu lepidla Ceresit CT 88 Express White na izbovú teplotu (cca 15 °C). Nádobu dôkladne pretrepte niekoľko sekúnd, následne odstráňte poistku uzáveru a pri držaní uzáveru smerom hore nasadíte a upevníte aplikačnú pištoľ. Upozornenie: Pištoľ musí byť pevne naskrutkovaná, ručný uzáver uzavretý. Potom otvorte uzáver spúšte a stisknutím uvoľníte penu. Ceresit CT 84 Express White aplikujte pomocou dávkovacej pištole, kde nádobu držte vo zvislej polohe, dnom hore a proces vypeňovania prispôbte v návaznosti na nastavenie uzáveru pištole. Vypenenie škár vykonávajúte tak, aby bola zachovaná rovinnosť vrstvy izolačných dosiek a škáry boli vyplnené v čo najväčšom rozsahu hrúbky dosiek. Pre dosiahnutie lepšej účinnosti vypenenia úzkych medzier, odporúčame použiť na aplikačnú pištoľ PVC nástavec. Vysoká vzdušná vlhkosť môže urýchliť tuhnutie lepidla Ceresit CT 88 Express White. Čerstvé ostatky materiálu umyte čističom Ceresit PU Cleaner alebo acetónom, zaschnuté znečistenie je možné odstrániť jedine

mechanicky. Po odskrutkovaní nádoby je možné pištoľ očistiť použitím čističa PU Cleaner.

NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajte pri teplote vzduchu od -5 °C do +35 °C. Všetky údaje boli overené pri teplote +23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%. Pri iných podmienkach sa udávané vlastnosti produktu môžu líšiť. Pri spracovaní produktu nefajčite, nejezte, nepite a nepracujte v blízkosti otvoreného ohňa. Nádobka je pod stálym tlakom: nevystavujte slnečnému žiareniu a teplotám nad +50 °C. Nádobu neotvárajte násilím. V interiéri odporúčame pri práci s lepidlom Ceresit CT 84 Express White dostatočne vetrať. Vyprázdnenú nádobku neprerážajte a nevhadzujte do ohňa. Nestriekajte do otvoreného ohňa alebo na žeravé predmety. Uchovávajte mimo dosah zdrojov zapálenia - zákaz fajčenia. Výrobok prepravujte zásadne v nákladovom priestore - nikdy nie v kabíne pre pasažierov. Chráňte pred deťmi! Ceresit CT 84 Express White obsahuje izokyanáty. Dodržiavajte pokyny výrobcu. Chráňte si pokožku a oči použitím ochranných rukavíc a okuliarov. **Prvá pomoc:** Pri kontakte s pokožkou umyte vodou a mydlom, ošetríte regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí 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. Bližšie informácie nájdete v bezpečnostnom liste produktu.

SKLADOVANIE

Až 15 mesiacov od dátumu výroby, pri skladovaní v chladnom a suchom prostredí, v originálnych a neporušených obaloch (od +5 °C do +50 °C). Prepravujte a skladujte vo zvislej polohe.

Chráňte pred mrazom! Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu a vysokým teplotám!

LIKVIDÁCIA OBALU

Nádoby odovzdávajte na recykláciu len bez zvyšku vyprázdnené. Obal so zvyškami produktu uložte na miesto určené obcou na ukladanie nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 16 05 04.

BALENIE

Kovová dóza - 750ml

TECHNICKÉ ÚDAJE

Teplota spracovania	od -5°C do +35°C
Vlhkosť vzduchu:	aj nad 90%
Doba vytrdnutia:	cca 2 hod.
Koeficient tepelnej vodivosti:	λ - 0,034 W/mK
Teplota skladovania:	od +5 °C do +50 °C

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom na rozdielne podmienky pri realizáciách a na množstvo používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. Výrobca zodpovedá za kvalitu produktu, ktorú je povinný počas záručnej doby overovať na základe konkrétnej výrobnéj šarže uvedenej na obale výrobku. Odporúčame preto uchovávať čísla šarží použitých produktov. Vzhľadom na to, že použitie a spracovanie výrobku nepodlieha nášmu priamemu vplyvu, nezodpovedáme za škody spôsobené chybným spracovaním alebo nedodržaním podmienok uvedených v technickom liste. V prípade pochybnosti a nepriaznivých podmienok odporúčame vykonať vlastné skúšky, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú všetky skôr uverejnené informácie svoju platnosť.



Distribútor:

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.
Mlynské nivy 55, 821 09 Bratislava
Tel.: +421 233 319 111
www.ceresit.sk
e-mail: info@ceresit.sk

Kvalita pre Profesionálov