

CS 7

AKRYLÁTOVÝ TMEL

Disperzný tesniaci tmel na vyplnenie škár a prasklín v interiéri aj exteriéri

VLASTNOSTI

- ▶ vysoko elastický
- ▶ pretierateľný farbami
- ▶ vysoká prídržnosť
- ▶ vodeodolný
- ▶ pre interiér aj exteriér

OBLASTI POUŽITIA

Akrylátový tmel Ceresit CS 7 je určený na vyplnenie prasklín a trhlín v murive, omietkach, dreve. Je určený na vyplňovanie škár tam, kde bežné škárovacie hmoty vykazujú trhliny a praskliny. Je veľmi vhodný na vyplnenie škár medzi prvkami z dreva, plastu aj hliníka (ostenie, rámy, parapety, lemovacie lišty a pod.) a murivom alebo omietkou. Ceresit CS 7 má vysokú prídržnosť ku všetkým vyzretým, pórovitým a nasiakavým materiálom, ako sú napr. pórobetón, sadra, pieskovec, drevotriesky, sadrokartón, prípadne maliarske nátery a farby, keramické obklady a polystyrén. Jeho použitie sa odporúča na vyplnenie škár medzi rámami a izolačnými doskami pri zatepľovaní budov. Ceresit CS 7 môže byť aplikovaný v interiéri aj exteriéri, ale iba na miestach nepodliehajúcich pnutiu, s minimálnymi nárokmi na rozťažnosť. Zaschnutý tmel je možné pretierať farbami, prelepiť alebo prestierkovať. Akrylátový tmel CS 7 nepoužívajte na vyplnenie dilatčných škár alebo "pracujúcich" trhlín. Neodporúča sa použitie v miestach trvale zaťažených vlhkosťou.

PRÍPRAVA PODKLADU

Akrylátový tmel Ceresit CS 7 nanášajte na podklady ľahko vlhké (nie mokré), zbavené substancí ovplyvňujúcich prídržnosť ako tuky, živice, prach (v týchto prípadoch je podklad potrebné odmasť). Znečistenie a vrstvy s nedostatočnou príľnavosťou odstráňte, v prípade nutnosti podklad odmastite a umyte. Škára a okraje trhlín alebo prasklín očistite a rozšírite tak, aby ich rozmer bol minimálne 4,5 x 4,5 mm. Hrúbka vyplnenia škáry by mala byť rovnaká ako jej šírka (min. 4,5 mm). Okraje škár je možné oblepiť lepiacou páskou, čo uľahčuje odstránenie prebytkov tmelu z okolia.

SPRACOVANIE

Z kartuše CS 7 odskrutkujte aplikačný nastavac a odrežte uzáver na hornom konci. Nastavac naskrutkujte naspäť a podľa šírky škár šikmo zrežte na zodpovedajúci priemer. Kartušu vložte do vytlačovacej pištole a tesniaci tmel vytlačte do škár tak, aby pod tmelom nezostali dutiny. V priebehu 15 minút okolie škáry ľahko navlhčite čistou vodou. Stierkou namočenou vo vode, fahom v jednom smere, prebytočný materiál odstráňte. Ak ste použili lepiacu pásku, ihneď po prehladení ju odstráňte. Čerstvý tmel zmyte vodou.



Vytvrdnutý materiál sa dá odstrániť iba mechanicky. Pri dlhšom prerušení prác naskrutkujte uzáver na špičku striekacieho nastavca. Pri opätovnom použití odstráňte vytvrdnutý materiál z aplikačného nastavca. Otvorené balenia odporúčame spracovať v čo najkratšom čase.

NEPREHLIADNITE

Práce vykonávajte v suchom prostredí, pri teplote vzduchu a podkladu od +5 °C do +40 °C. Všetky údaje boli stanovené pri teplote +20 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 60 %. Pri iných klimatických podmienkach počítajte so skrátením, prípadne predĺžením doby vytvrdnutia materiálu. Po vytvrdnutí nespotrebovaného obsahu odložte na miesto určené obcou na ukladanie odpadu. Zabráňte vniknutiu do očí. Pri práci zaistite vetranie. Chráňte pred deťmi!

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou ju umyte vodou a mydlom, ošetrite vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí ich vyplachujte pod tečúcou vodou asi 10 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1 - 2 poháre vody a vyhľadajte lekára.

SKLADOVANIE

Do 18 mesiacov od dátumu výroby pri skladovaní v suchom a chladnom prostredí, v originálnych a nepoškodených obaloch, pri teplotách vyšších ako +5 °C.

BALENIE

280 ml plastová kartuša

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	akrylátová disperzia
Hustota:	cca 1,62 ± 0,02 g/ml
Teplota spracovania:	od +5 °C do +40 °C
Doba zaschnutia na povrchu:	cca 15 min. pri 20 °C
Doba vytvrdnutia:	cca 5 mm v priebehu 10 dní cca 1 mm v priebehu 2 dní
Maximálna šírka škáry:	30 mm
Rozťažnosť:	≥ 100 %
Zmena objemu:	≤ 18 %
Tvrdosť (Shore A):	20 - 25
pH:	7 - 9
Výdatnosť balenia	
- škára 4,5 x 4,5, mm:	cca 10 m
- škára 9 x 4,5 mm:	cca 5 m
- škára 9 x 9 mm:	cca 2,5 m
- škára 13,5 x 9 mm:	cca 1,7 m

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

