

TECHNICKÝ LIST

CERESIT CS27 BITUMENOVÝ STŘEŠNÍ TMEL



DRUH MATERIÁLU

Střešní tmel CERESIT CS27 je plasto-elastická těsnicí hmota na bázi polymerů a bitumenu, která obsahuje rozpouštědla. Produkt je určen pro lepení a opravy různých povrchů. Jde o tixotropní hmotu, která má dobrou přilnavost k různým stavebním materiálům, jako jsou bitumenové povrchy, izolační desky, plast, beton, atd. Přilnavost produktu je dobrá i při nízkých teplotách a na vlhkých plochách. Produkt je mimořádně vhodný pro opravy střech, drenážních prvků, komínů, atd. Těsnicí hmotu je možno použít také při stavbě skleníků, pro utěšňování základů a pro jiné podzemní izolace. Vytvrzená těsnicí hmota je odolná vůči UV záření, trvalé vlhkosti a povrchovému tření a tlaku.

CHARAKTERISTIKA

- Vynikající adheze k většině materiálů;
- Snadné nanášení;
- Po vytvrzení si zachovává pružnost;
- Těsněné povrchy mohou být vlhké;
- Tixotropní hmota – bez difuze nebo stékání;
- Bez azbestu;
- Chrání proti korozi a vlhkosti;
- Nehořlavé (při správném použití);
- Vynikající izolační vlastnosti.

POUŽITÍ

- Utěšňování střešních spojů, spár a prasklin;
- Utěšňování spojů mezi drenážemi a střešními prvky;
- Rychlé opravy netěsností střešních prvků;
- Lepení všech typů krytin za studena;
- Nouzové opravy i během deště;
- Spojovací spáry ve stavebnictví.

TECHNICKÉ ÚDAJE

NEVYTVRZENÝ PRODUKT	
Systém:	SBS modifikovaný bitumen
Hustota (ISO 1183):	1,27-1,32 g/cm ³
Aplikační teplota:	+3 °C ... +35 °C
Rychlost protlačování:	320 g/min
Doba zavadnutí (23 °C, 50 % rel. vl.):	30 minut
Rychlost vytvrzování (23 °C, 50 % relativní vlhkost):	0,5 mm / min.
VYTVRZENÝ PRODUKT	
Teplotní odolnost:	-35 °C ... +80 °C
Barva:	černá
UV odolnost:	vynikající

ODHADOVANÁ SPOTŘEBA

450 g/m²

APLIKACE

Spojované plochy musí být zbaveny prachu a mastnoty. Plochy mohou být vlhké; v takovém případě doporučujeme předem provést zkoušku lepidlosti. Při utěšňování rozsáhlých ploch doporučujeme nanášet těsnicí hmotu ve formě pruhů nebo bodů tak, aby bylo urychleno odpaření rozpouštědla.

SPÁROVÁNÍ / VYTVÁŘENÍ SPOJŮ

Odřízněte špičku tuby a našroubujte trysku na tubu. Špičku podle šířky spáry / spoje. Zasuňte tubu do aplikační pistole. Vtlačte výplňový materiál těsně do spáry. Zvláštní pozornost je třeba věnovat adhezi v rozích. Uhladte povrch těsnicí hmoty vlhkým dřívkem nebo spárovací stěrkou.

VELIKOST SPOJE / SPÁRY

min. šířka 5 mm / max. šířka 30 mm / min. hloubka 2 mm / doporučení: pro spáry o šířce mezi 6 – 12 mm hloubka utěsněné spáry 6 mm

TECHNICKÝ LIST

CERESIT CS27 BITUMENOVÝ STŘEŠNÍ TMEL



ČIŠTĚNÍ

ředidlem ihned po použití.

SKLADOVÁNÍ

Kvalita produktu zůstává beze změn po dobu 12 měsíců od data výroby, pokud je skladován na chladném (mezi +5°C a +25 °C) a suchém místě v originálních a nepoškozených (neotevřených) obalech.

BALENÍ

300 ml tuba

OMEZENÍ OHLEDNĚ POUŽITÍ

- CERESIT CS27 střešní tmel není možno přetírat barvami na bázi rozpouštědel;
- Může být použito pouze pro syntetické materiály bez změkčovadel;
- Kompatibilita s extrudovanému polystyrénu je různá. V tomto případě musí být těsnící hmota nanášena na povrch a nikdy na polystyrén.
- Kontakt s minerálními oleji způsobuje ztuhnutí produktu.

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ:

První pomoc: Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou cca 15 minut a vyhledejte lékaře. Při požití vypláchněte ústní dutinu, vypijte 1-2 sklenice vody a vyhledejte lékaře. Uchovávejte mimo dosah dětí. Po vytvrzení nespotřebovaného obsahu odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu. Bližší informace o produktu naleznete v bezpečnostním listu.

UPOZORNĚNÍ

Tyto informace vycházejí z naší současné úrovně poznatků. Ačkoli jsou tyto informace podány v dobré víře, společnost neručí za žádné konkrétní vlastnosti. Je odpovědností uživatele, aby se sám přesvědčil, že za daných okolností není potřeba zajistit dodatečné informace, učinit dodatečná opatření či ověřit uvedené informace.

DISTRIBUTOR

Henkel ČR spol. s r.o.
U Průhonu 10
170 04 Praha 7
tel: 220 101 111
www.Ceresit.cz