

CT 89

EXPRESS PARAPET

Expresní nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo na lepení parapetů



VLASTNOSTI

- ▶ **plné zatížení parapetu již po 2 hodinách** – výrazné urychlení montážních prací (při tloušťce lepicí housenky cca 2 cm)
- ▶ **nízkoexpanzní PU lepidlo používané na lepení parapetů s možností použití i jako montážní lepidlo stavebních prvků**
- ▶ **aplikace od +5° C do +35° C a při vysoké vlhkosti vzduchu**, zvláště doporučeno pro práci při nízkých teplotách (lepidlo by mělo být skladováno minimálně 12 hodin při pokojové teplotě)
- ▶ **rychlé a snadné použití** – aplikační časová úspora až 50%
- ▶ **vysoká homogenita lepidla**, díky použití kovového kuličkového ventilu dochází k ochraně před tvorbou příliš velkých vzduchových bublin. Ventil nové generace umožňuje zplynování v různých polohách a zajišťuje dlouhodobě vysokou kvalitu lepení tepelné izolace
- ▶ **vylepšené tepelněizolační vlastnosti**
- ▶ **lepidlo připraveno k okamžitému použití s vysokou účinností**
- ▶ **použití v interiéru i exteriéru**

OBLASTI POUŽITÍ

Ceresit CT 89 Express Parapet je nízkoexpanzní polyuretanové lepidlo používané k lepení parapetů z pozinkovaného plechu, plechu potaženého polyesterem, dřeva, PVC, přírodního kamene, konglomerátů nebo kompozitů. Polyuretanové lepidlo Ceresit CT 89 Express Parapet se také používá pro lepení na podkladech jako je dřevo, dřevovláknité a OSB desky, cementovláknité desky, sklo, bitumen/živice (asfaltové izolační pásy), keramické cihly, beton, povlaková a galvanizovaná ocel, suché zdivo, sádkartonové a sádrovláknité desky aplikované za normálních nebo nízkých teplot. Ceresit CT 89 Express Parapet lze také použít i jako montážní PU lepidlo k lepení stavebních prvků, jako jsou například: OSB a SDK desky, schodnice, pórobetonové příčkové tvarovky a další. Nedoporučujeme používat k lepení izolačních desek na podklady, kterými jsou hladké plastové folie (jako například měkčené PVC, polypropylen PP, polyetylen PE, polytetrafluorethen PTFE - teflón). V případě použití lepidla na obdobných kritických podkladech, doporučujeme si udělat test přidrženosti orientační zkouškou.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Ceresit CT 89 Express Parapet se vyznačuje velmi dobrou přidržeností k podkladu jako je nosné kompaktní zdivo, omítka, beton a ke všem kritickým podkladům, kde je podklad nosný,



soudržný, bez mastnot, prachu a jiných látek snižujících přilnavost. V případě aplikace za nižších teplot nesmí být podklad pokryt námrazou, ledem ani sněhem. Z důvodu zlepšení přidrženosti, zlepšení procesu vytvrzování a vytváření rovnoměrné objemové reakce, doporučujeme podklady před aplikací navlhčit čistou vodou - např. pomocí rozprašovače.

ZPRACOVÁNÍ

Před aplikací je nezbytné temperovat dózu lepidla Ceresit CT 89 Express Parapet na pokojovou teplotu (cca 15°C). Nádobu důkladně protřepejte po dobu několika sekund, následně odstraňte pojistku uzávěru a při držení uzávěru směrem nahoru nasadte a upevněte aplikační pistoli. Upozornění: Pistole musí být pevně našroubována, ruční uzávěr uzavřen. Poté otevřete uzávěr spouště a stisknutím uvolněte lepidlo. Lepidlo Ceresit CT 89 Express Parapet by mělo být aplikováno pomocí dávkovací pistole, kde nádobu držte ve svislé poloze, dnem vzhůru a udržujte optimální vzdálenost mezi pistolí a podkladem pro potřebu rovnoměrného nanášení (v návaznosti na nastavení uzávěru pistole).

V případě při lepení parapetu lepidlem Ceresit CT 89 Express Parapet je postup následující:

- Navlhčete podklad
- Aplikujte podélné nebo příčné pruhy o průměru cca 2 cm (dodržujte vzdálenost 3-5 cm od kraje). V případě podkladu o šířce menší jak 11,5 cm, by se měla použít lepicí housenka rovnoběžně s delší hranou.

- Po přesném uložení parapetu na něj lehce zatlačte po dobu cca 5-7 minut (během této doby jsou povoleny drobné úpravy / korekce pro možné uložení do roviny podle váhy) a poté nechat parapet cca 2 hodiny, než lepidlo zcela vytvrdne.
- Čerstvé zbytky materiálu omyjte čističem Ceresit PU Cleaner nebo acetone, zaschlá znečištění lze odstranit pouze mechanicky.
- Po odšroubování nádoby je možné pistoli očistit použitím čističem PU Cleaner.

NEPŘEHLÉDNĚTE

Práce provádějte při teplotě vzduchu od +5° C do +35° C. Veškeré údaje byly ověřeny při teplotě +23° C a relativní vlhkosti vzduchu 50%. Za jiných podmínek se udávané vlastnosti produktu mohou lišit. Při zpracování produktu nekuřte, nejezte, nepijte a nepracujte v blízkosti otevřeného ohně. Nádobka je pod stálým tlakem: nevystavujte slunečnímu záření a teplotám nad +50 °C. Nádobu neotevírejte násilím. V interiéru doporučujeme při práci s lepidlem Ceresit CT 89 Express Parapet dostatečně větrat. Vyprázdněnou nádobku neprorážejte a nevhazujte do ohně. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo na žhavé předměty. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení - zákaz kouření. Výrobek přepravujte zásadně v nákladovém prostoru - nikdy ne v kabině pro pasažéry. Chraňte před dětmi! Ceresit CT 89 Express Parapet obsahuje izokyanáty. Dodržujte pokyny výrobce. Chraňte si pokožku a oči použitím ochranných rukavic a brýlí.

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. Při nadýchání dopravte postiženého mimo kontaminované prostředí a poradte se s lékařem. Bližší informace naleznete v bezpečnostním listu

SKLADOVÁNÍ

Do 15 měsíců od data výroby, při skladování v chladném a suchém prostředí, v originálních a neporušených obalech (od +5°C do +50°C). Přepravujte a skladujte ve svislé poloze.

Chraňte před mrazem! Nevystavujte přímému slunečnímu záření a vysokým teplotám!

LIKVIDACE OBALU

Nádoby předávejte k recyklaci jen beze zbytku vyprázdněné. Obal se zbytky produktu uložte na místo určené obcí k ukládání nebezpečného odpadu. Kód druhu odpadu: 16 05 04.

BALENÍ

Kovová dóza - 750ml

TECHNICKÉ ÚDAJE

Teplota při zpracování:	od +5°C do +35°C
Vlhkost vzduchu:	i nad 90%
Doba vytvrzení:	cca 2 hod.
Koeficient tepelné vodivosti :	λ - 0,040 W/mK
Orientační spotřeba:	do 40 metrů s průměrem lepicí housenky cca 2-3 cm
Skladovací teplota:	od +5°C do +50°C

UPOZORNĚNÍ:

Veškeré údaje vycházejí z našich dlouholetých znalostí a zkušeností. Vzhledem k rozdílným podmínkám při realizacích a k množství používaných materiálů slouží naše písemné a ústní poradenství jako nezávazné doporučení. Výrobce zodpovídá za kvalitu produktu, kterou je povinen po dobu záruční doby ověřovat na základě konkrétní výrobní šarže uvedené na obale výrobku. Doporučujeme proto uchovávat čísla šarží použitých produktů. Vzhledem k tomu, že použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené chybným zpracováním nebo nedodržením podmínek uvedených v technickém listu. V případě pochybnosti a nepříznivých podmínek doporučujeme provést vlastní zkoušky, popřípadě si vyžádat odbornou technickou konzultaci. Uveřejněním těchto informací o výrobku pozbývají všechny dříve uveřejněné informace svoji platnost.



Distributor:
HENKEL ČR, spol. s r.o.
Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8
Tel.: +420 220 101 101
www.ceresit.cz

Kvalita pro Profesionály