

CC 83

ELASTICKÁ EMULZE

Přířada zušlechtěná umělou živicí pro tenkovrstvé lepicí malty na kritické podklady a zatížení

VLASTNOSTI

- ▶ zvyšuje přilnavost
- ▶ snižuje nasákavost
- ▶ zvyšuje flexibilitu
- ▶ plastifikující
- ▶ snižuje nebezpečí tvorby trhlin

OBLASTI POUŽITÍ

Emulze Ceresit CC 83 je určena k použití ve spojení s lepicími maltami Ceresit CM 11, CM 11 Plus, CM 12 a CM 15 Marble & Mosaic. Umožňuje lepení keramických obkladů a dlažby na nestabilních podkladech (dřevotřískové a sádkartónové desky, vytápěné podlahy, terasy, balkóny apod.) i na podkladech kritických (stávající keramické obklady a dlažba, silnovrstvé malířské nátěry). Emulze umožňuje lepení keramických obkladů a dlažeb s nasákavostí nižší než 3 %, např. gresových.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Doporučujeme řídit se pokyny uvedenými v technických listech jednotlivých produktů, do kterých je emulze Ceresit CC 83 dodávána.

ZPRACOVÁNÍ

Ceresit CC 83 nejprve dobře protřepte v kanystru, promíchejte s čistou studenou vodou v poměru uvedeném u výrobku, do kterého je emulze dodávána a získaným roztokem rozmíchejte suchou maltovou směs. Zušlechtěnou maltu zpracujte dle známých pravidel techniky zpracování tenkovrstvých malt. Dodržujte pokyny pro použití hmot Ceresit.

NEPŘEHLÉDNĚTE

Přidání emulze CC 83 způsobuje volnější nárůst pevnosti malt Ceresit. Materiál zpracovávávejte pouze v suchém prostředí a při teplotě od +5 °C až 25 °C. Všechny uvedené údaje byly zjištěny při teplotě +20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 60 %. Za jiných klimatických podmínek musíme přihlížet ke zkrácení, případně prodloužení zatvrdnutí. Při zpracování je potřebné postupovat dle pokynů k použitým výrobkům Ceresit.

První pomoc: Při kontaktu s pokožkou omyjte vodou a mýdlem, ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při vniknutí do očí vyplachujte pod tekoucí vodou minimálně 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 poraďte se s lékařem. Bližší informace o produktu naleznete v jeho bezpečnostním listu.

SKLADOVÁNÍ

12 měsíců od data výroby, při skladování na paletách, v suchém a chladném prostředí, v originálních a nepoškozených obalech. **Chraňte před mrazem!**

BALENÍ

5kg a 10kg plastový kanystr

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze:	neutrální disperze z umělé živice
Hustota:	cca 1,0 kg/dm ³
Sypná hmotnost:	1,03 kg/dm ³
Teplota zpracování:	od +5 °C do +25 °C
Poměr míchání:	dle pokynů na obalech produktů, do kterých je CC 83 přidávána
Orientační spotřeba:	dle pokynů na obalech produktů, do kterých je CC 83 přidávána

Výrobek splňuje všechny požadavky normy dle EN 934-3:2004, a je v souladu s platnými předpisy. Dovozce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobku s technickou dokumentací a zákonnými požadavky.

Naše doporučení:

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. V případě pochybností 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.

Henkel ČR, spol. s r.o.,
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7
tel.: 220 101 145, fax: 220 101 407
www.ceresit.cz
e-mail: info@ceresit.cz



Kvalita pro profesionály