

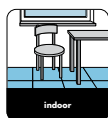
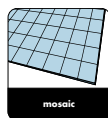
EPOXY GLITTERS

CE 52 SILVER DUST, CE 53 SILVER GLOW, CE 54 GOLD, CE 55 NEON

Dekorativní přísady pro epoxidovou spárovací hmotu CE 89 k vytvoření jedinečného vzhledu

VLASTNOSTI

- ▶ Snadné míchání pouze v kombinaci s CE 89 UltraEpoxy Premium
- ▶ Designový vzhled zejména u skleněné mozaiky a porcelánu
- ▶ Pro obklady a dlažby, stěny i podlahy
- ▶ Pro sprchy, kuchyně, koupelny, obchody atd.
- ▶ Pro použití v interiéru



OBLASTI POUŽITÍ

CE 52 Silver Dust, CE 53 Silver Glow, CE 54 Gold a CE 55 Neon jsou speciální přísady pro epoxidovou spárovací hmotu Ceresit CE 89 k vytvoření jedinečných a exkluzivních efektů spárovacích hmot. Pokud jsou do dvousložkové epoxidové spárovací hmoty přidány přísady, spárovací hmota vytvoří speciální třpytivý efekt, aniž by ztratila své hlavní vlastnosti nebo základní barvu.

CE 52 Silver Dust je dekorativní přísada do jakékoli barvy CE 89 pro vytvoření jedinečného „kovového“ vzhledu.

CE 53 Silver Glow je dekorativní přísada do jakékoli barvy CE 89, která umožňuje, aby malta měla „stříbrný třpyt“.

CE 54 Gold je dekorativní přísada do jakékoli barvy CE 89 pro vytvoření jedinečného vzhledu „zlatého třpytu“.

CE 55 Neon je dekorativní přísada CE 89 pro vytvoření jedinečného „neonového“ vzhledu, lze ji však kombinovat pouze s následujícími odstíny CE 89: Pearl Grey, Toffi, Jasmine, Moonstone Blue, Sapphire Blue.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Platí podmínky uvedené v technickém listu spárovací hmoty Ceresit CE 89 UltraEpoxy Premium.

ZPRACOVÁNÍ

Ceresit CE 89 se skládá ze dvou součástí dodávaných v jedné nádobě. Smíchejte složku B (katalyzátor) se složkou A (pryskyřice) pomocí nízkootáčkového míchadla s nástavcem (cca 400 ot./min), dokud nezískáte jednolitou hmotu bez hrudek. Přidejte dekorativní přísadu (CE 52, CE 53, CE 54 nebo CE 55) k již rozmíchané epoxidové spárovací hmotě CE 89, promíchejte ji nejprve lehce špachtlí a poté s nízkorychlostním elektrickým míchadlem, dokud nebude hmota stejnoměrná.



CERESIT_CE_52-CE_55 11/2019

NEPŘEHLÉDNĚTE

Práce provádějte v suchém prostředí, při teplotě vzduchu i podkladu od +18 °C do +23 °C. Veškeré údaje byly stanoveny při teplotě +23 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50%. V těchto podmínkách je produkt snadno zpracovatelnou hladkou hmotou s dobou zpracovatelnosti asi 1 hodinu. Za jiných klimatických podmínek přihlídněte ke zkrácení, případně prodloužení doby vytvrzení a vyschnutí materiálu. Ceresit CE 89 UltraEpoxy Premium smíchaný s přísadami nelze nanášet na keramické povrchy, které jsou v kontaktu s chemickými látkami, ani na průmyslové podlahy. Více informací o podmínkách naleznete v technickém listu CE 89. Při práci používejte ochranné rukavice a brýle. Na pracovišti zajistěte odpovídající větrání. Uchovávejte mimo dosah dětí.

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. Tento technický list nahrazuje všechna předchozí vydání týkající se tohoto produktu.

OBALY A LIKVIDACE ODPADU

Balení předávejte k recyklaci jen beze zbytku vyprázdněné. Obal se zbytky produktu odevzdejte v místě sběru odpadu. Kód druhu odpadu: 080410.

SKLADOVÁNÍ

Do 60 měsíců od data výroby při skladování na paletách, v suchém prostředí, v originálních a nepoškozených obalech.

BALENÍ

Igelitový sáček

Ceresit CE 55 Neon – 200 g

Ceresit CE 52 Silver Dust – 75 g

Ceresit CE 53 Silver Glow – 75 g

Ceresit CE 54 Gold – 75 g

CERESIT_CE_52-CE_55 11/2019

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. 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.



Distributor:
HENKEL ČR, spol. s r.o.,
U Průhonu 10, 170 04 Praha 7
Tel.: +420 220 101 101
www.ceresit.cz
e-mail: info@ceresit.cz

Kvalita pro Profesionály