

# CT 722

visage



## VISAGE separační přípravek

Separací přípravek na modelování struktury dřeva pomocí silikonové matrice.

### VLASTNOSTI

- ▶ separační účinek při modelování struktury dřeva silikonovou matricí
- ▶ jednoduché zpracování
- ▶ připraven k okamžitému použití

### OBLASTI POUŽITÍ

Separací přípravek Ceresit CT 722 je určen k ošetření povrchu silikonové matrice při vytváření omítky se strukturou dřeva na minerální omítce Ceresit CT 720 VISAGE.

### ZPRACOVÁNÍ

Separací přípravek Ceresit CT 722 nanášíte štětcem nebo válečkem na povrch silikonové matrice tak, aby její povrch byl rovnoměrně pokrytý. Přípravek nanášíte v tenké vrstvě tak, aby nestékal po povrchu matrice. Při opakovaném používání matrice průběžně kontrolujte kvalitu povrchu omítky a v případě potřeby separační vrstvu přetřením obnovte. Nanesení příliš malého množství přípravku vede k přilnutí omítky na matrici, nanesení extrémně malého nebo i velkého množství přípravku negativně ovlivňuje kvalitu povrchu výsledné omítky. Interval opětovného obnovení separační vrstvy je dán klimatickými podmínkami, kde se nejen při vyšších teplotách interval obnovení zkracuje.

### NEPŘEHLÉDNĚTE

Výrobek zpracováváte při teplotách od +5 ° C do +25 ° C. V běžných podmínkách zpracování je výrobek šetrný k použitým materiálům. Při zpracování v interiéru zajistěte důkladné větrání.

**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 okamžitě vyhledejte lékaře. Při nadýchání dopravte postiženého mimo kontaminované prostředí a kontaktujte lékaře. Bližší informace o produktu naleznete v bezpečnostním listu.

### OBALY A LIKVIDACE ODPADU

Na recyklaci odevzdávejte pouze zcela vyprázdňené obaly. Kód druhu odpadu: 08 04 09.

### SKLADOVÁNÍ

Do 24 měsíců od data výroby v chladném, suchém a větraném prostředí. **Chraňte před mrazem, přímým slunečním zářením a vysokými teplotami!**



CERESIT\_CT722\_1/2021

### BALENÍ

5 l plastová nádoba

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze:	směs minerálních olejů
Hustota:	0,85 kg/dm <sup>3</sup>
Teplota zpracování:	od +5 ° C do +25 ° C
Orientační spotřeba:	cca 0,1 l/m <sup>2</sup> vytvořené omítky

**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, avšak vzhledem k tomu, že použití a zpracování výrobku nepodléhá našemu přímému vlivu, neodpovídáme za škody způsobené chybným zpracováním nebo nedodržení podmínek uvedených v technickém listu. 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.,**

Boudníkova 2514/5, 180 00 Praha 8

Tel.: +420 220 101 101

[www.ceresit.cz](http://www.ceresit.cz)e-mail: [info@ceresit.cz](mailto:info@ceresit.cz)**Kvalita pro Profesionály**