

RENO FUGE



OBNOVOVAČ ŠKÁR

Pre obnovenie vzhľadu úzkych škár na stenách a podlahách.

VLASTNOSTI

- ▶ presná aplikácia
- ▶ schne do 60 minút
- ▶ výdatnosť až do 60 bežných metrov*



*v prípade šírky škáry 2 mm

OBLASTI POUŽITIA

Ideálne na obnovenie vzhľadu úzkych starých a vyblednutých škár medzi keramickými obkladmi a dlažbou. Použitie je možné na stenách aj podlahách, celý priestor tak získa svieži a čistý vzhľad.

SPRACOVANIE

Škára musí byť čistá, suchá, zbavená nečistôt, prachu a ďalších neprírodných častí. Pred použitím dôkladne pretrepte zatvorené balenie. Potom odstráňte uzáver a niekoľkokrát stlačte hrot, dokým nezačne vytekať farba. Aplikujte rovnomerným ťahom na škáru, prebytočnú farbu z povrchu obkladu zotrite vlhkou handrou. V prípade potreby naneste druhú vrstvu farby po uplynutí min. 60 minút. Balenie po každom použití dôkladne uzatvorte.

UPOZORNENIE

Aplikujte len na cementové škáry medzi keramickými glazovanými obkladmi.

NEPREHLIADNITE

Prácu vykonávajte v suchom prostredí pri teplote vzduchu aj podkladu od +5 °C do +25 °C, tieto podmienky platia po celú dobu vytvrdnutia materiálu. Všetky údaje boli zistené pri teplote +23 °C a relatívnej vlhkosti vzduchu 50%. V prípade iných klimatických podmienok je potrebné počítať so skrátením, prípadne predĺžením doby vytvrdnutia. Môže vyvolať alergickú reakciu. Chráňte si pokožku, oči a odev! Uchovávajte mimo dosah detí!

Prvá pomoc: Pri kontakte s pokožkou umyte vodou a mydlom, ošetríte vhodným regeneračným krémom. Pri vniknutí do očí vyplachujte pod tečúcou vodou cca 15 minút a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústnu dutinu, vypite 1–2 poháre vody a vyhľadajte lekára. Bližšie informácie o produkte nájdete v jeho bezpečnostnom liste.



SKLADOVANIE

Do 12 mesiacov od dátumu výroby v suchom prostredí, v originálnom a nepoškodenom obale. Chráňte pred mrazom!

OBALY A LIKVIDÁCIA ODPADU

Vytvrdnutý produkt - komunálny odpad. Medzné hodnoty EU pre maximálny obsah tekutých organických látok pre tento produkt (kat. A/d) : 130 g/l. Tento produkt obsahuje max. 10 g/l.

BALENIE

7 ml tuba

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báza:	zmes (3:1) 5-chlór-2-metylizotiazol-3(2H)-on a 2-metylizotiazol-3(2H)-on
Teplota pre spracovanie:	od +5 °C do +25 °C
Doba spracovania:	60 min.
Orientačná spotreba:	
- pri šírke škáry 2 mm:	60 bm

UPOZORNENIE:

Všetky údaje vychádzajú z našich dlhoročných znalostí a skúseností. Vzhľadom k rozdielnym podmienkam pri realizáciách a k množstvu používaných materiálov slúži naše písomné a ústne poradenstvo ako nezáväzná odporúčanie. Výrobca zodpovedá za kvalitu produktu, ktorou je povinný po dobu záručnej doby overovať základné konkrétne výrobné šarže uvedené na obale výrobku. Odporúčame čísla šarže použitých produktov uchovávať. Vzhľadom k tomu, že použitie a spracovanie výrobku nepodlieha nášmu priamemu vplyvu, nezodpovedáme za škody spôsobené chybným spracovaním alebo nedodržaním podmienok uvedených v technickom liste. V prípade pochybností a nepriaznivých podmienok odporúčame previesť vlastnú skúšku, poprípade si vyžiadať odbornú technickú konzultáciu. Uverejnením týchto informácií o výrobku strácajú predtým uvedené informácie svoju platnosť.

**Distributér:**

HENKEL SLOVENSKO, spol. s r.o.
Záhradnícka 91, 821 08 Bratislava
Tel.: 02/333 19 111

www.ceresit.sk, e-mail: ceresit@sk.henkel.com

Kvalita pre Profesionálov