

ULTRACARE GROUT PROTECTOR

Prípravok vo vodnej disperzii na ochranu cementových škár a porcelánových obkladových prvkov



OBLASTI POUŽITIA

UltraCare Grout Protector je ochranný prípravok proti vzniku škvŕn a flakov, špeciálne vyvinutý pre cementové škáry a leštené porcelánové obkladové prvky.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Po aplikácii na vyškárovaný povrch, **UltraCare Grout Protector** poskytuje trvanlivú a pravidelne obnoviteľnú (v závislosti od použitia a expozície) ochranu proti vzniku flakov a škvŕn na povrchu (Tried CG podľa EN 13888) Prípravok po použití neovplyvňuje vzhľad, farbu a jas povrchu a nevytvára povrchový film. Jedná sa o veľmi rýchly spôsob ošetrenia povrchu.

Ošetrené povrchy sú vhodné pre kontakt s potravinami.

UltraCare Grout Protector sa vyznačuje vysokou UV odolnosťou a poskytuje dobrú ochranu povrchu aj po niekoľkonásobnom umývaní. Na čistenie sa odporúča použiť **UltraCare Multicleaner Spray** alebo **UltraCare Multicleaner**. V každom prípade vhodnosť použitého výrobku je potrebné preveriť v príslušnom technickom liste.

UltraCare Grout Protector je odolný prevádzkovým podmienkam, a má veľmi malý vplyv na priepustnosť vodných pár. Alebo protišmykové parametre. Ošetrenie povrchu sa realizuje len použitím tohto prípravku a povrchy sú pochôdzne už po 2 hodinách od aplikácie (pri +23°C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu). Povrchy vo vlhkých prevádzkach sú pripravené na použitie po 12 hodinách.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

Výrobok nepoužívajte na ošetrovanie povrchov, ktoré nie sú špecifikované (použite iný výrobok z produktovej skupiny **UltraCare** podľa účelu použitia definovanom v príslušnom technickom liste). Pred aplikáciou výrobku vždy vykonajte najskôr skúšobný test na menšej, v budúcnosti skrytej časti plochy (zvlášť pri overení novej zmeny farebnosti na dekoratívnych povrchoch).

Ošetrenie povrchu sa môže periodicky opakovať, v závislosti od druhu materiálu a prevádzkového zaťaženia povrchu.

Nepoužívajte výrobok v prípade predpovede dažďa niekoľko hodín po aplikácii.

UltraCare Grout Protector sa nanáša na úplne vytvrdené cementové škáry, ktoré už boli vystavené kyslému umývaniu. Čas závisí od typu škárovacej malty použitej na škárovanie (informácie sú uvedené v príslušných technických listoch výrobkov).

Pri použití a vysychaní prípravku v interiéri zaistíte dostatočné vetranie miestnosti.

SPÔSOB POUŽITIA

UltraCare Grout Protector je pripravený na priame použitie v rozprašovači pre uľahčenie aplikácie. Balenie pred použitím samostatne premiešajte.

Povrch najskôr očistite s použitím vhodného čistiaceho prípravku z produktovej skupiny **UltraCare** (ako sú napr. **UltraCare HD Cleaner**, **UltraCare Multicleaner** atď.) v súlade s informáciami uvedenými v príslušnom technickom liste výrobku.

UltraCare Grout Protector aplikujte rovnomerne tak, aby nevznikal nadbytok prípravku na povrchu. Prípravok rozprestrite po povrchu handričkou z vlny alebo mikrovlákien. Zvyšky prípravku odstráňte ešte pred vyschnutím špongiou alebo handričkou.

Prípravok neaplikujte vo veľmi chladnom alebo horúcom počasí (aplikačná teplota od +5°C do +35°C).

Odporúča sa povrchy ošetrené s použitím **UltraCare Grout Protector** umývať s neutrálnymi čistiacimi prípravkami (ako napr. **UltraCare Multicleaner** riedeným podľa inštrukcií v príslušnom technickom liste).

Všetky zvyšky prípravku môžu byť odstránené po úplnom vyschnutí s kefou alebo handričkou z mikrovlákien prípadne nanosením roztoku **UltraCare Multicleaner** pomocou abrazívneho nástavca s následným vymytím povrchu vodou.

SPOTREBA

0,75 ml **UltraCare Grout Protector** je možné použiť na cca. 30 m² povrchu, v závislosti od typu povrchovej úpravy obkladového materiálu. Pri aplikácii na škáry je výdatnosť cca. 800 bežných metrov, v závislosti od rozmerov škáry a nasiakavosti.

BALENIE

UltraCare Grout Protector sa dodáva v 0,75 l rozprašovači.

SKLADOVANIE

UltraCare Grout Protector môže byť skladovaný po dobu 2 rokov, v originálnom uzatvorenom balení.

BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY NA PRÍPRAVU A POUŽITIE NA STAVBE

Inštrukcie na bezpečné použitie výrobku sú dostupné v aktuálnej verzii Karty bezpečnostných údajov, ktorá je k dispozícii na www.mapei.com.

VÝROBOK PRE PROFESIONÁLOV.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)

ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

Konzistencia:	homogénna tekutina
Farba:	bezfarebná
pH (+20°C) čistého prípravku:	6,5
Hustota (+20°C):	1,00 g/cm ³
EMICODE:	EC1 Plus – nízky obsah emisií

ÚDAJE PRE POUŽITIE

Miešací pomer:	pripravené na priame použitie
Povrchové vyschnutie:	4-8 hodín
Aplikačná teplota:	od +5°C do +35°C

UPOZORNENIE

Uvedené údaje a predpisy, hoci zodpovedajú našim najlepším skúsenostiam, sú považované len za informatívne. Musia byť podporené bezchybným spracovaním materiálu. Z tohto dôvodu je dôležité pred vlastným spracovaním posúdiť vhodnosť výrobku na predpokladané použitie. Spotrebiteľ prijíma celú zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z nesprávneho použitia spracovaného výrobku.

Aktuálna verzia technického listu výrobku je dostupná na webovej stránke www.mapei.com

PRÁVNE OZNÁMENIE

Obsah Technického listu je možné kopírovať do iných, súvisiacich dokumentácii s tým, že výsledný dokument v žiadnom prípade nedopĺňa ani nenahrádza Technický list platný v čase aplikácie výrobku MAPEI.

Aktuálne technické listy sú k dispozícii na www.mapei.com.

V PRÍPADE VYKONANIA AKÝCHKOL'VEK ZMIEN V TECHNICKOM LISTE, PRÍPADNE V DOKUMENTÁCIACH ODVODENÝCH Z TOHTO TECHNICKÉHO LISTU, MAPEI NEPREBERÁ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ.

Mapei SK s.r.o.

Nádražná 39, 90028 - Ivanka pri Dunaji



+421-2-4020 4511



www.mapei.sk



info@mapei.sk

11013-2-2024-SK

Akékoľvek kopírovanie textov, obrázkov, a ilustrácií publikovaných v tomto dokumente je prísne zakázané a podlieha trestnému stíhaniu.

