

# ULTRACARE GROUT PROTECTOR

Impregnat na bazie wody do zabezpieczenia fug cementowych oraz polerowanych płytek gresowych, niezmieniający koloru powierzchni



## ZAKRES STOSOWANIA

**UltraCare Grout Protector** to specjalnie opracowany impregnat, służący do zabezpieczenia fug cementowych oraz polerowanych płytek gresowych przed powstawaniem plam.

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

**UltraCare Grout Protector** zaaplikowany na zaspoinowaną powierzchnię daje trwałą i okresowo odnawialną ochronę przed powstawaniem plam (w zależności od użycia i stopnia narażenia) zarówno na gresie polerowanym, jak i na fugach cementowych (klasy CG zgodnie z EN 13888).

Produkt nie zmienia wyglądu, koloru ani połysku powierzchni, ani nie tworzy na niej filmu, ponadto jest szybkoschnący. Powierzchnie, na których został zastosowany mogą mieć kontakt z żywnością.

**UltraCare Grout Protector** zachowuje doskonałą stabilność w przypadku narażenia na światło UV i zachowuje dobre właściwości ochronne, nawet po wielokrotnym zmywaniu.

Do czyszczenia zaleca się zastosowanie odpowiednich produktów z gamy **UltraCare** (takich **UltraCare Multicleaner Spray** lub **UltraCare Multicleaner**), przed zastosowaniem należy zapoznać się z ich kartami technicznymi.

**UltraCare Grout Protector** jest odporny na obciążenie ruchem, nie tworzy filmu na powierzchni i ma bardzo niewielki wpływ na paroprzepuszczalność i poślizgowość materiału.

Impregnację wykonuje się wyłącznie tym jednym produktem, a powierzchnie, na których został zastosowany mogą być obciążone ruchem pieszym już po 2 godzinach po aplikacji (w normalnych warunkach temperatury +23°C i 50% wilgotności względnej).

W wilgotnym środowisku zaimpregnowane powierzchnie mogą zostać w pełni obciążone w ciągu 12 godzin.

## ZALECENIA

Produkt nie nadaje się do zastosowania na powierzchniach innych niż wskazane (w tym celu należy zastosować inne produkty z linii **UltraCare**, zapoznając się uprzednio z odpowiednimi kartami technicznymi).

Zawsze należy przeprowadzić wstępny test na próbnym obszarze powierzchni, aby zweryfikować efekt estetyczny, zanim przystąpi się do aplikacji produktu na całej powierzchni.

Impregnację można powtórzyć po pewnym czasie, aby utrzymać jej rezultat, w zależności od rodzaju materiału, natężenia ruchu i zużycia jakiemu będzie poddawana powierzchnia.

Nie stosować produktu na odsłoniętych powierzchniach, jeśli w ciągu kilku godzin po nałożeniu przewidywane są opady deszczu.

**UltraCare Grout Protector** nakłada się na całkowicie utwardzoną zaprawę cementową, która pod koniec układania została oczyszczona produktem na bazie kwasu. Czas utwardzenia spoiny zależy od rodzaju zaprawy uszczelniającej użytej do spoinowania (zawsze należy zapoznać się z kartą techniczną odpowiedniego produktu).

Jeśli produkt jest stosowany wewnątrz pomieszczeń należy upewnić się, że zapewnić dobrą wentylację zarówno podczas aplikacji, jak i wysychania impregnatu.

## WYTYCZNE STOSOWANIA

**UltraCare Grout Protector** jest dostarczany w postaci gotowej do użycia, w butelkach ze spryskiwaczem ułatwiającym aplikację. Dobrze wstrząsnąć przed użyciem.

Wcześniej oczyścić powierzchnię odpowiednim środkiem czyszczącym z serii **UltraCare** (np. **UltraCare Keranet**, **UltraCare HD Cleaner**, **UltraCare Multicleaner** itp.), uprzednio zapoznając się z odpowiednimi kartami technicznymi.

Spryskać równomiernie powierzchnię płytek **UltraCare Grout Protector**, rozprowadzając go za pomocą włókniny lub ściereczki z mikrofibry. Przy użyciu miękkiej ściereczki zetrzeć niewchłonięty nadmiar impregnatu, zanim zaschnie na powierzchni.

Unikać aplikacji na bardzo zimne lub bardzo gorące powierzchnie ( $> +35^{\circ}\text{C}$  lub  $< +5^{\circ}\text{C}$ ). Wskazane jest mycie powierzchni poddanych działaniu **UltraCare Grout Protector** stosując w tym celu detergenty o neutralnym pH (takie jak **UltraCare Multicleaner**, rozcieńczony zgodnie z wytycznymi podanymi w karcie technicznej tego produktu).

Nadmiar produktu można usunąć nawet po całkowitym jego wyschnięciu przecierając powierzchnię ściereczką z mikrofibry lub roztworem na bazie **UltraCare Multicleaner** i miękkim padem ściernym, a następnie spłukać czystą wodą.

## ZUŻYCIE

Butelka o pojemności 750 ml **UltraCare Grout Protector** wystarcza do zastosowania na 30 m<sup>2</sup> powierzchni polerowanych płytek gresowych (jedna warstwa) w zależności od wykończenia powierzchni.

Zaaplikowany wyłącznie na spoiny wystarcza na pokrycie 800 metrów bieżących, w zależności od szerokości oraz stopnia chłonności spoin.

## OPAKOWANIA

**UltraCare Grout Protector** jest dostępny w butelce 750 ml ze spryskiwaczem.

## PRZECHOWYWANIE

24 miesiące od daty produkcji określonej na opakowaniu, w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

Szczegóły dotyczące bezpiecznego użytkowania naszych produktów znajdują się w aktualnej wersji karty charakterystyki dostępnej na stronie internetowej [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl).

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

## DANE TECHNICZNE (typowe wartości)

### WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Konsystencja:	jednorodny płyn
Kolor:	bezbarwny
pH (w temp. +20°C) nierozcieńczonego produktu:	6,5
Gęstość w temp. +20°C:	1,00 g/cm <sup>3</sup>
EMICODE:	EC1 Plus – bardzo niska emisja lotnych związków organicznych

### PARAMETRY UŻYTKOWE

Proporcja rozcieńczenia:	gotowy do użycia
Czas schnięcia powierzchniowego:	4-8 godzin

Temperatura stosowania:

od +5°C do +35°C

## UWAGI

Powyższe dane należy traktować wyłącznie jako ogólne wskazówki. Poza informacjami zawartymi na opakowaniu należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, norm krajowych oraz europejskich, wytycznych instytutów i stowarzyszeń branżowych oraz przepisów BHP. Niezależnie od nas warunki pracy i różnorodność materiałów wykluczają jakiegokolwiek roszczenia wynikające z tych danych. W przypadku wątpliwości zalecane jest przeprowadzenie własnych prób. MAPEI udziela gwarancji jedynie co do niezmiennej jakości swoich produktów.

**Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl) oraz [www.mapei.com](http://www.mapei.com).**

## NOTA PRAWNA

Postanowienia niniejszej karty technicznej mogą być wprowadzane do innych dokumentów związanych z danym projektem, tym niemniej końcowa treść tych dokumentów w żaden sposób nie może uzupełniać i nie może zastępować treści obowiązującej karty technicznej w trakcie aplikacji produktów z oferty MAPEI. **Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl) oraz [www.mapei.com](http://www.mapei.com)**

**WSZELKIE ZMIANY POSTANOWIEŃ KARTY TECHNICZNEJ LUB ZMIANY WYMAGAŃ ZAWARTYCH LUB WYNIKAJĄCYCH Z KARTY TECHNICZNEJ WYŁĄCZAJĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ MAPEI.**

Referencje dotyczące produktu są dostępne na życzenie oraz na stronach [www.mapei.com](http://www.mapei.com) i [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl)

11013-2-2023-pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie tekstów, zdjęć i rysunków w całości lub w części bez zezwolenia zabronione.

