

# ULTRACARE GROUT PROTECTOR

Vannbasert impregnering for å beskytte sementholdige fuger og porselensfliser



## BRUKSOMRÅDE

**UltraCare Grout Protector** er en impregnering for for sementbaserte fuger og for polerte porselensfliser.

## TEKNISKE EGENSKAPER

Ved påføring på den fugede overflaten gir **UltraCare Grout Protector** en slitesterk og varig fornybar (avhengig av bruk og eksponering) flekkbestandig beskyttelse, både mot polerte porselensfliser og de sementbaserte fugene (CG-klasse i henhold til EN 13888).

Produktet endrer ikke utseende, farge eller glans på overflaten og lager ingen film over den. Det er en hurtigtørkende behandling.

Behandlede overflater egner seg også for kontakt med matvarer.

**UltraCare Grout Protector** har utmerket UV-stabilitet og beholder god beskyttelsesevne selv etter flere vask.

Vi anbefaler å rengjøre med enten **UltraCare Multicleaner Spray** eller **UltraCare Multicleaner**, alltid med henvisning til de respektive tekniske datablader.

Den er motstandsdyktig mot trafikk, danner ikke en film på overflaten og har svært liten effekt på pusteevnen eller anti-skli egenskapene til materialet. Behandlingen kan utføres med dette enkeltproduktet og overflatene er allerede gangbar ca 2 timer etter påføring (under normale forhold på +23°C og 50 % RF).

Behandlede overflater i fuktige omgivelser er klare til bruk etter ca 12 timer.

## ANBEFALINGER

Produktet er ikke egnet for behandling av andre overflater enn de spesifiserte (bruk andre produkter fra **UltraCare**-serien, med henvisning til de respektive tekniske databladene). Utfør alltid en test på et skjult prøveområde for å evaluere det estetiske resultatet før du påfører produktet på hele overflaten.

Behandlingen kan gjentas etter en tid for å opprettholde effekten, avhengig av type materiale trafikkbelastning og slitasjenivå på overflaten.

Ikke påfør produktet på utsatte overflater hvis det er varslet regn i løpet av de neste timene etter påføring.

**UltraCare Grout Protector** påføres på fullstendig herdet sementbasert fugemasse som allerede har gjennomgått en syreholdig rengjøring. Herdetiden varierer avhengig av typen fugemasse som er brukt i fugene (se alltid de respektive tekniske datablad).

Hvis produktet brukes innendørs, sørg for at rommet er godt gjennomluftet under påføring og tørking.

## RETNINGSLINJER FOR BRUK

**UltraCare Grout Protector** leveres klar til bruk i flasker, med forstøver for å lette påføringen. Rist godt før påføring.

Rengjør overflaten på forhånd med et egnet rengjøringsmiddel fra **UltraCare**-serien (som **UltraCare Keranet**, **UltraCare HD Cleaner**, **UltraCare Multicleaner**, etc.), alltid med henvisning til de respektive tekniske databladene.

Påfør **UltraCare Grout Protector** jevnt, unngå opphopning av overflødig produkt og spre det med en fleeceapplikator eller en mikrofiberklut. Fjern overflødig produkt før det tørker ved å tørke overflaten med en svamp eller klut.

Unngå påføring på veldig kalde eller svært varme overflater ( $> +35^{\circ}\text{C}$  o  $< +5^{\circ}\text{C}$ ). Det anbefales å vaske overflatene som er behandlet med **UltraCare Grout Protector** med nøytrale vaskemidler (som **UltraCare Multicleaner**, fortynnet i henhold til instruksjonene gitt i det respektive tekniske databladet). Eventuelt overflødig produkt kan fjernes selv når det er helt tørt ved å tørke overflate med en mikrofiberklut eller ved å påføre litt av **UltraCare Multicleaner** med en myk håndpad og etterfølgende skylle med rent vann.

## FORBRUK

Opptil 30 m<sup>2</sup> med porselensfliser ved bruk av en 750 ml flaske med **UltraCare Grout Protector** (ett strøk), i henhold til overflatefinish på materialet. Hvis det kun brukes på fugemasser, dekker produktet opptil 800 LM. Denne verdien påvirkes av størrelsen på fugene og absorpsjonshastigheten.

## EMBALLASJE

**UltraCare Grout Protector** leveres i en 750 ml sprayflaske.

## LAGRING

**UltraCare Grout Protector** kan oppbevares i 3 år i originalemballasjen.

## SIKKERHETSINSTRUKSJONER FOR KLARGJØRING OG BRUK

For instruksjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se siste utgave av sikkerhetsdatablad på vår nettside [www.mapei.no](http://www.mapei.no)

PRODUKT FOR PROFESJONELL BRUK.

## TEKNISKE DATA (typiske verdier)

### PRODUKTINFORMASJON

<b>Konsistens:</b>	homogen væske
<b>Farge:</b>	fargeløs
<b>pH (+20°C):</b>	6,5
<b>Tetthet:</b>	+20°C : 1,00 g/cm <sup>3</sup>
<b>EMICODE:</b>	EC1 Plus – svært lav emisjon

### PÅFØRINGSDATA

Blandingsforhold:

klar til bruk

Overflatetørr:

4 - 8 timer

Påføringstemperatur:

+5°C til +35°C

## MERK

*De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må likevel bli betraktet som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse.*

Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av teknisk datablad som finnes tilgjengelig på [www.mapei.no](http://www.mapei.no)

## JURIDISK MERKNAD

*Innholdet i dette tekniske databladet kan kopieres til andre prosjekterelaterte dokumenter, men det endelige dokumentet må ikke suppleres eller erstatte betingelsene i det tekniske datablad, som er gjeldende, når MAPEI produktet benyttes. Det seneste oppdaterte datablad er tilgjengelig på vår hjemmeside [www.mapei.no](http://www.mapei.no)*

ENHVER ENDRING AV ORDLYDEN ELLER BETINGELSER, SOM ER GITT ELLER AVLEDET FRA DETTE TEKNISKE DATABLADET, MEDFØRER AT MAPEI SITT ANSVAR OPPHØRER.

11013-7-2023-no

Det er ikke tillatt å ta kopier av tekst eller bilder utgitt her. Overtredelse kan føre til rettsforfølgelse.

