

ULTRACARE GROUT PROTECTOR

Dispersione all'acqua per la protezione delle stuccature cementizie e del gres porcellanato



CAMPI DI APPLICAZIONE

UltraCare Grout Protector è un protettivo antimacchia specifico per le fughe sigillate con malte cementizie e per il gres porcellanato tecnico "a tutta massa".

CARATTERISTICHE TECNICHE

Applicato sulla superficie stuccata, **UltraCare Grout Protector** conferisce protezione antimacchia durevole e periodicamente ripristinabile (secondo l'uso e l'esposizione) sia al materiale ceramico che alle fughe cementizie (classe CG secondo UNI EN 13888).

Non modifica l'aspetto, il colore e la brillantezza della superficie, non crea film e asciuga rapidamente. Le superfici trattate sono idonee al contatto alimentare.

UltraCare Grout Protector possiede ottima stabilità alla luce e mantiene buona capacità protettiva anche dopo ripetuti lavaggi. Per la pulizia si consiglia l'utilizzo degli idonei prodotti della gamma **UltraCare** (come **UltraCare Multicleaner** o **UltraCare Multicleaner Spray**), in conformità a quanto riportato nelle relative Schede Tecniche.

Resiste al traffico e non creando un film superficiale, non modifica apprezzabilmente la traspirabilità e la scivolosità del materiale. Si usa come unico prodotto di trattamento e risulta calpestabile dopo solo 2 ore dall'applicazione (in condizioni standard +23°C e 50% U.R.).

La messa in esercizio in ambienti umidi è pari a 12 ore.

UltraCare Grout Protector è disponibile in bottiglia con nebulizzatore da 0,75 litri.

AVVISI IMPORTANTI

Il prodotto non è adatto per il trattamento di superfici di diversa natura da quelle raccomandate (utilizzare gli altri prodotti della linea **UltraCare** facendo riferimento alle relative schede tecniche). Effettuare sempre test preliminari su un campione rappresentativo poco visibile per valutare il risultato estetico prima di estenderne l'applicazione all'intera superficie.

Il trattamento può essere ripetuto a distanza di tempo per mantenerne l'effetto, in funzione del tipo di materiale, traffico e usura.

Non applicare il prodotto su superfici esposte nel caso sia prevista pioggia nelle ore immediatamente successive all'applicazione.

UltraCare Grout Protector si applica su stuccature cementizie completamente stagionate e già sottoposte al lavaggio acido di fine posa. Le tempistiche dipendono dalla tipologia di malta sigillante utilizzata per la stuccatura delle fughe (fare riferimento alle specifiche schede tecniche).

Aerare bene il locale durante l'uso e l'asciugatura del prodotto se applicato all'interno.

UltraCare Grout Protector conservato negli imballi originali, ha un tempo di conservazione di 3 anni.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

UltraCare Grout Protector è pronto all'uso in flaconi con nebulizzatore per facilitarne l'applicazione. Agitare prima dell'uso.

Pulire preventivamente la superficie con idoneo pulitore della gamma **UltraCare** (tipo **UltraCare Keranet**, **UltraCare HD Cleaner**, **UltraCare Multicleaner**, etc.) facendo riferimento alle relative schede tecniche.

Applicare **UltraCare Grout Protector** omogeneamente, senza accumuli, stendendo il prodotto sulla superficie con vello spandicera o panno in microfibra. Frizionare con spugna o panno morbido per rimuovere eventuali residui di prodotto o opacizzazioni prima dell'asciugamento del prodotto.

Evitare l'applicazione su superfici molto calde o molto fredde ($> +35^{\circ}\text{C}$ o $< +5^{\circ}\text{C}$). È consigliabile lavare le superfici trattate con **UltraCare Grout Protector** con detergenti neutri (tipo **UltraCare Multicleaner** diluito secondo quanto riportato nella relativa scheda tecnica). Eventuali eccessi di prodotto possono essere rimossi anche dopo completa essiccazione frizionando la superficie del materiale a secco con un panno in microfibra o con soluzione a base di **UltraCare Multicleaner** e con un tampone abrasivo morbido, seguito da risciacquo con acqua pulita.

CONSUMO

Con un flacone da 750 ml di **UltraCare Grout Protector** è possibile trattare fino a 30 m² di superficie in gres porcellanato (una mano) a seconda della finitura superficiale. Applicato unicamente sulle fughe consente di trattare fino a oltre 800 m lineari. Questo dato è fortemente influenzato dalle dimensioni delle fughe e del grado di assorbimento delle stesse.v

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

Per un utilizzo sicuro dei nostri prodotti fare riferimento all'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza, disponibile sul nostro sito www.mapei.it.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

DATI TECNICI (valori tipici)

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza:	liquido omogeneo
Colore:	incolore
pH (+20°C) prodotto puro:	6,5
Massa volumica:	+20°C : 1,00 g/cm ³
EMICODE:	EC1 Plus – a bassissime emissioni

DATI APPLICATIVI

Rapporto di diluizione:	pronto all'uso
Tempo di asciugamento superficiale:	4-8 ore
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +35°C