

ULTRACARE INTENSIFIER W

Microemulsione polimerica a base acqua a elevata penetrazione, con effetto ravvivante e protettivo



CAMPI DI APPLICAZIONE

UltraCare Intensifier W è un formulato innovativo a base acqua per la protezione tonalizzante di pietra naturale a medio-alto assorbimento, cotto, marmette, cementine/graniglie e ricomposti cementizi, in interni ed esterni.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Applicato sulla superficie del materiale ne ravviva la colorazione e conferisce elevata brillantezza ed effetto tonalizzante. Idoneo per applicazioni sia a parete che a pavimento, all'interno e all'esterno. Ideale per davanzali, soglie, decori e top.

La particolare formulazione in emulsione acquosa permette di applicare il prodotto anche su materiali uniformemente umidi; è ideale quindi in tutte le situazioni in cui l'umidità residua del materiale impedisce l'applicazione di prodotti analoghi a base solvente (tipo **UltraCare Intensifier S**).

UltraCare Intensifier W offre anche un'efficace e duratura protezione idro-oleorepellente, proteggendo le superfici trattate dalle macchie e riducendone la presa di sporco. Resiste al traffico e ai raggi UV e non creando un film superficiale, non modifica apprezzabilmente la traspirabilità e la scivolosità del materiale. Si usa come unico prodotto di trattamento.

AVVISI IMPORTANTI

- Il prodotto non è adatto per il trattamento di superfici con finitura lucida o poco assorbenti in pietra o ricomposti cementizi con finitura lucida (utilizzare **UltraCare Intensifier S**). Effettuare sempre test preliminari su un campione rappresentativo per valutare il risultato estetico.
- Qualora lo scopo principale d'impiego fosse la protezione idro-oleorepellente antimacchia consigliamo di utilizzare **UltraCare Stain Protector W**, **UltraCare Stain Protector W Plus** o **UltraCare Stain Protector S** (fare riferimento alle relative schede tecniche).
- Una volta applicato **UltraCare Intensifier W** la superficie trattata non può essere riportata allo stato originale; effettuare sempre una prova preliminare in una zona poco visibile o su un campione del materiale da trattare, allo scopo di valutarne l'impatto estetico prima di estenderne l'applicazione all'intera superficie.
- Il trattamento può essere ripetuto a distanza di tempo per mantenerne l'effetto, in particolare su superfici esterne in funzione del tipo di materiale e dell'esposizione ad agenti atmosferici, traffico e usura.
- Non applicare il prodotto su superfici esposte nel caso sia prevista pioggia nelle ore immediatamente successive all'applicazione.
- Aerare bene il locale durante l'uso e l'asciugatura del prodotto, se applicato all'interno.

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Il prodotto è pronto all'uso e non necessita di diluizione con acqua. Agitare prima dell'uso.

Applicare **UltraCare Intensifier W** su materiale asciutto (o leggermente umido) e pulito, con un pennello o un altro applicatore tipo panno o vello spandicera. Distribuire omogeneamente il prodotto sulla superficie da trattare con un panno per favorirne la penetrazione; rimuovere completamente l'eccesso prima che il prodotto asciughi (normalmente entro 5-10 minuti in condizioni standard; il tempo è influenzato da condizioni ambientali e grado di assorbimento del materiale trattato). La superficie è calpestabile dopo 8 ore dall'applicazione (valore riferito ad un'applicazione effettuata con temperatura di +23°C e 50% di U.R.). Per ottenere un maggiore effetto tonalizzante, è possibile applicare più mani di prodotto ad almeno 1 ora di distanza l'una dall'altra ripetendo le operazioni precedentemente descritte.

CONSUMO

Con un litro di **UltraCare Intensifier W** è possibile trattare fino a 30 m² di superficie (una mano). La resa è fortemente influenzata dal grado di assorbimento e della finitura superficiale del materiale trattato.

CONFEZIONI

UltraCare Intensifier W è disponibile in taniche da 1 litro.

IMMAGAZZINAGGIO

UltraCare Intensifier W conservato negli imballi originali, ha un tempo di conservazione di 3 anni.

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:	bianco latte
pH (a +20°C) prodotto puro:	7,0
Massa volumica a +20°C:	1,02 g/cm ³
EMICODE:	EC1 Plus – a bassissime emissioni

DATI APPLICATIVI

Rapporto di diluizione:	pronto all'uso
Tempo di asciugamento superficiale:	> 60 min
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +35°C

AVVERTENZA

Le informazioni e le prescrizioni sopra riportate, pur corrispondendo alla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto, prima di adoperare il prodotto, chi intenda farne uso è tenuto a stabilire se esso sia o meno adatto all'impiego previsto e, comunque, si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo uso. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.mapei.com

INFORMATIVA LEGALE

I contenuti della presente Scheda Tecnica possono essere riprodotti in altro documento progettuale, ma il documento così risultante non potrà in alcun modo sostituire o integrare la Scheda Tecnica in vigore al momento dell'applicazione del prodotto MAPEI.

La Scheda Tecnica più aggiornata è disponibile sul nostro sito www.mapei.com.

QUALSIASI ALTERAZIONE DEL TESTO O DELLE CONDIZIONI PRESENTI IN QUESTA SCHEDA TECNICA O DA ESSA DERIVANTI ESCLUDE LA RESPONSABILITÀ DI MAPEI.

11010-5-2022-I-it

La riproduzione di testi, foto e illustrazioni di questa pubblicazione è vietata e viene perseguita ai sensi di legge

