

# ULTRATOP STUCCO

Stucco a base di speciali leganti idraulici per sigillare le microporosità formatesi in seguito alla prima fase di levigatura del rivestimento in Ultratop



## CAMPI DI APPLICAZIONE

L'impiego di **Ultratop Stucco** è previsto ogniqualvolta si desidera ottenere dalle pavimentazioni in **Ultratop** superfici perfettamente planari, lisce e riflettenti la luce e si richiedano specifici effetti estetici quali l'effetto "levigato" e l'effetto "terrazzo alla veneziana" come alternativa all'effetto "naturale" della malta autolivellante non sottoposta a levigatura. **Ultratop Stucco** si impiega, pertanto, per sigillare le microporosità che si formano sulla superficie indurita della pavimentazione in **Ultratop** durante il trattamento di levigatura a secco, subito dopo l'operazione preliminare di "sgrossatura".

### Alcuni esempi di applicazione

- Pavimentazioni in **Ultratop** sottoposte a trattamento di levigatura a secco per realizzare pavimentazioni con effetto levigato.
- Pavimentazioni in **Ultratop** e aggregati **Dynastone Color** per realizzare pavimentazioni con effetto "terrazzo alla veneziana".
- Pavimentazioni in **Ultratop** e aggregati naturali (marmo, granito, ecc), per realizzare pavimentazioni con effetto "terrazzo alla veneziana".

## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Ultratop Stucco** è uno speciale prodotto in polvere composto da speciali leganti idraulici secondo una formulazione sviluppata nei laboratori di R&S MAPEI.

**Ultratop Stucco** ha la funzione di sigillare le microporosità che si formano, sulla superficie indurita di **Ultratop** (dopo circa 2 giorni dalla sua applicazione), dopo la prima fase di levigatura a secco denominata "sgrossatura" ed eseguita con specifiche macchine levigatrici dotate di mole diamantate.

**Ultratop Stucco** è stato appositamente formulato nelle stesse colorazioni della malta autolivellante **Ultratop** (bianco, grigio chiaro, rosso, *beige*, antracite e *standard*), per uniformarsi al colore della malta stessa.

Dopo l'indurimento di **Ultratop Stucco** (dopo 24 ore alla temperatura di +20°C circa), sarà possibile continuare il trattamento di lucidatura a secco utilizzando, in successione, i restanti utensili fino al raggiungimento del grado di lucidatura desiderato.

## AVVISI IMPORTANTI

- Non aggiungere acqua all'impasto dopo che **Ultratop Stucco** ha già iniziato la presa.
- Non aggiungere all'impasto di **Ultratop Stucco** calce, cemento, gesso o altri leganti.
- Non aggiungere coloranti all'impasto di **Ultratop Stucco**.
- Non utilizzare **Ultratop Stucco** a temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C.

## MODALITÀ DI APPLICAZIONE

## Preparazione del sottofondo in Ultratop

Dopo aver effettuato il trattamento di "sgrossatura" della superficie in **Ultratop** mediante l'utilizzo di specifiche macchine levigatrici dotate di utensili diamantati, inumidire leggermente la pavimentazione con una spugna.

## Preparazione ed applicazione del prodotto

Preparare l'impasto nel colore desiderato e miscelare **Ultratop Stucco** con il 30-40% in peso di acqua pulita con miscelatore elettrico a basso numero di giri, fino ad ottenere la consistenza desiderata.

Applicare lo stucco con l'ausilio di una spatola di gomma liscia sulla superficie inumidita di **Ultratop** in modo da riempire tutte le porosità presenti sulla superficie.

Attendere il completo asciugamento di **Ultratop Stucco** (circa 24 ore alla temperatura di +20°C-23°C), prima di completare le operazioni di lucidatura della pavimentazione con l'impiego dei restanti utensili al fine di ottenere una superficie lucida, riflettente la luce.



Inumidimento della superficie con una spugna



Applicazione di Ultratop Stucco

## PULIZIA

**Ultratop Stucco**, finché fresco, può essere pulito dagli attrezzi con acqua; dopo l'indurimento del prodotto la rimozione potrà essere effettuata solo meccanicamente.

## CONSUMO

In funzione delle microporosità presenti sulla superficie di **Ultratop**.

## CONFEZIONI

**Ultratop Stucco** è disponibile in fustini da 5 kg.

## IMMAGAZZINAGGIO

**Ultratop Stucco**, conservato in ambiente asciutto, negli imballi originali non aperti, è stabile per 12 mesi.

## ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA PREPARAZIONE E LA MESSA IN OPERA

**Ultratop Stucco** non è considerato pericoloso ai sensi delle attuali normative sulla classificazione delle miscele. Si raccomanda di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici.

Per ulteriori e complete informazioni riguardo l'utilizzo sicuro del prodotto si raccomanda di consultare l'ultima versione della Scheda Dati Sicurezza.

PRODOTTO PER PROFESSIONISTI.

DATI TECNICI (valori tipici)

DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO

Consistenza:	polvere fine
Colore:	grigio chiaro, <i>standard</i> , bianco, <i>beige</i> , rosso, antracite
Massa volumica apparente (kg/m <sup>3</sup> ):	850
Residuo solido (%):	100
DATI APPLICATIVI (a +23°C - 50% U.R.)	
Rapporto di miscelazione:	30-40 parti di acqua per 100 parti in peso di <b>Ultratop Stucco</b>
Massa volumica dell'impasto (kg/m <sup>3</sup> ):	1.700-1.800
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +35°C
Tempo di lavorabilità (nel secchio):	50-60 min
Tempo di presa:	100-150 min

## 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](http://www.mapei.com)

## VOCE DI CAPITOLATO

Sigillatura, mediante apposito stucco a base di speciali leganti idraulici (tipo **Ultratop Stucco** della MAPEI S.p.A.), delle microporosità formatesi in seguito a preliminare trattamento di "sgrossatura" a secco su superfici realizzate con malta autolivellante a base di speciali leganti idraulici, ad indurimento ultrarapido (tipo **Ultratop** della MAPEI S.p.A.), per ottenere superfici levigate lisce e riflettenti la luce, anche tipo "terrazzo alla veneziana". L'operazione di stuccatura, da effettuarsi sulla superficie inumidita, sarà completata dall'operazione finale di lucidatura da effettuarsi dopo il completo asciugamento dello stucco stesso, appositamente formulato negli stessi colori della malta autolivellante.

Il materiale dovrà possedere le seguenti caratteristiche:

Colori:	grigio chiaro, <i>standard</i> , bianco, <i>beige</i> , rosso, antracite
Rapporto di miscelazione:	30-40 parti di acqua per 100 parti in peso di <b>Ultratop Stucco</b>
Massa volumica dell'impasto (kg/m <sup>3</sup> ):	1.700-1.800
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +35°C
Tempo di lavorabilità (nel secchio):	50-60 min.
Tempo di presa:	100-150 min.
Consumo:	In funzione delle microporosità presenti sulla superficie di <b>Ultratop</b>

4008-4-2012-it

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

