

Abrasivi e Lucidanti

TILE CREAM

Crema lucidante di ripristino a base acqua per quarzo, gres porcellanati e ceramiche.



LINEA
PROFESSIONALE

TILE CREAM è una crema a base acqua che si caratterizza per la capacità di realizzare una abrasione superficiale molto fine che le permette di recuperare eventuali difetti presenti sulla superficie o sullo smalto dei materiali come ad esempio lievi abrasioni, piccoli graffi, opacizzazioni e disuniformità; o di rimuovere trattamenti superficiali e finiture senza andare a compromettere l'aspetto originale del materiale. **TILE CREAM** conferisce inoltre una buona chiusura superficiale in grado di aumentare la resistenza allo sporco ed al traffico pedonale nel caso di superfici facilmente sporcabili.

Se utilizzata su **superfici in quarzo lucido o su gres porcellanato levigato tutta massa**, **TILE CREAM** permette di uniformare l'aspetto del materiale qualora questo risulti usurato a causa del traffico pedonale, ed è anche in grado di recuperare graffi ed abrasioni qualora ve ne siano. Inoltre può essere utilizzata per preparare la superficie ad un più ampio intervento di lucidatura da realizzare con prodotti lucidanti più specifici, in quanto si sostituisce efficacemente ad un leggero intervento di lucidatura meccanica.

Se utilizzata su **ceramiche smaltate, anche lappate**, **TILE CREAM** permette di ripristinare l'aspetto originale del materiale quando questo, a causa dell'usura e del traffico pedonale, ha perso parte della sua lucentezza e risulta graffiato. In questo caso **inoltre TILE CREAM** riporta in risalto il colore originale della superficie, incrementandone la brillantezza.

Se utilizzata su **ceramiche e gres porcellanati naturali o strutturati**, **TILE CREAM** permette di incrementare la lucentezza del materiale e di migliorare le prestazioni antispurco della superficie. Inoltre **TILE CREAM** può essere utilizzata con successo per ammorbidire le superfici eccessivamente ruvide dei materiali strutturati, riducendo quindi la quantità di sporco che viene trattenuta dalle stesse.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- ✓ Ripristina l'aspetto originale del materiale senza rovinarne la superficie
- ✓ Applicazione **rapida e semplice**
- ✓ **Risultato finale omogeneo ed uniforme**
- ✓ **Azione sigillante** delle porosità dei materiali
- ✓ **Limita la sporcabilità** del materiale
- ✓ **Rende la pulizia della** superficie trattata più **semplice** e più **efficace**
- ✓ Prodotto a **base acqua**.
- ✓ **Nessun difetto di sovrapposizione**

CAMPI D'IMPIEGO

Prodotto **idoneo** per applicazione sia in interno sia in esterno.

Prodotto **idoneo** per applicazione su: ceramica smaltata, gres porcellanato naturale, gres porcellanato levigato, gres porcellanato lappato, gres porcellanato strutturato, , agglomerato quarzo-resina.



TILE CREAM

Crema lucidante di ripristino a base acqua per quarzo, gres porcellanati e ceramiche.

RESA

40/50 m²/Kg

STRUMENTI PER L'APPLICAZIONE

Mono-spazzola da almeno 1.5 HP; spazzola rotante manuale.

Faber Chimica può fornire la mono-spazzola WARRIOR con potenza di 2.2 HP, ottimizzata per la corretta applicazione di qualsiasi prodotto.

FASI DI APPLICAZIONE

Preparazione e pulizia del supporto

1. Procedere ad una accurata pulizia del supporto avendo cura di rimuovere polvere e sporco presenti sulla superficie.
2. Il prodotto può essere applicato senza limiti di settore. Al fine di agevolare le operazioni di lavorazione si suggerisce in ogni caso di operare su specchiature di superficie di circa 2 m² per volta
3. Non applicare TILE CREAM su supporti bagnati. TILE CREAM può essere applicata su supporto leggermente umido, pertanto accertarsi che la superficie da trattare sia il più asciutta possibile.
4. Applicare TILE CREAM su supporti con temperature superficiali comprese tra +5 e +40°C
5. Se presenti, proteggere le superfici adiacenti sulle quali non si intende applicare il prodotto.

Applicazione

6. Agitare bene il flacone prima dell'uso e versare sulla porzione di superficie che si intende trattare 2/3 cucchiaini di prodotto. Questo quantitativo è sufficiente per trattare circa 2 m² di superficie.
7. Aggiungere alla crema un piccolo quantitativo d'acqua. Indicativamente a 2/3 cucchiaini di prodotto corrisponde circa 1 cucchiaino d'acqua.
8. Subito dopo aver aggiunto l'acqua alla crema, procedere con la lavorazione del prodotto mediante l'utilizzo di mono-spazzola munita di disco bianco con rpm compresi tra 150 ed i 200. Operare con la mono-spazzola avendo cura di coprire con il composto di acqua e crema tutta la porzione di superficie in maniera omogenea ed uniforme, cercando di trattare ogni sezione del pavimento con lo stesso numero di passaggi.
9. Durante la lavorazione il composto deve sempre essere mantenuto cremoso, pertanto aggiungere acqua all'occorrenza in caso di eccessiva secchezza del prodotto.
10. Eseguire i passaggi con la mono-spazzola fintanto che non sia stato raggiunto il risultato desiderato, che può essere facilmente controllato durante la lavorazione semplicemente rimuovendo parte del prodotto con un tira-acqua o similari e valutando le condizioni della superficie.
11. Una volta raggiunto il risultato desiderato aspirare o rimuovere i residui superficiali della lavorazione e risciacquare abbondantemente la superficie con acqua pulita.

Generalmente **TILE CREAM** è in grado di ripristinare la lucentezza superficiale, recuperando eventuali graffi e disuniformità in circa 15-25 passaggi indipendentemente dalla tipologia di superficie.



LINEA
PROFESSIONALE



TILE CREAM

Crema lucidante di ripristino a base acqua per quarzo, gres porcellanati e ceramiche.

Tempi di asciugatura

12. Dopo aver accuratamente rimosso il residuo in eccesso e risciacquato il supporto con acqua, non è necessario attendere oltre.

Apertura al traffico

13. Dopo aver accuratamente rimosso il residuo in eccesso e risciacquato il supporto con acqua, la superficie può essere riaperta al traffico pedonale.

PRODOTTI COMPLEMENTARI PER LA PULIZIA E LA MANUTENZIONE

- Per la *pulizia ordinaria* di una superficie trattata con TILE CREAM suggeriamo: ALGAFLOOR

- Per la *pulizia straordinaria* di una superficie trattata con TILE CREAM suggeriamo: FABER 30 o DETERFUG sulla base del tipo di sporco.

INDICAZIONI E RACCOMANDAZIONI

- Evitare che il prodotto si secchi durante la lavorazione. Controllare frequentemente ed aggiungere acqua all'occorrenza per ripristinare la cremosità del prodotto.
- Non applicare il prodotto su supporti bagnati
- Non applicare il prodotto su supporti surriscaldati
- Applicare il prodotto con temperatura superficiale compresa tra +5 e +40°C
- Nel caso di applicazione su superfici recentemente posate o stuccate, attendere la completa maturazione dello stucco o del collante
- Prima di procedere con l'applicazione del prodotto sull'intera superficie è preferibile effettuare una prova preventiva su una porzione di materiale non in vista o non posata, per valutarne l'idoneità all'utilizzo previsto

PULIZIA DELL'ATTREZZATURA

Al termine dell'applicazione l'attrezzatura utilizzata può essere lavata con acqua.

SICUREZZA

Durante la manipolazione del prodotto utilizzare sempre i dispositivi di protezione individuali più idonei ed attenersi scrupolosamente a quanto riportato sulla scheda di sicurezza del prodotto.

DATI FISICO-TECNICI

Aspetto:	Crema
Colore:	Bianco
Odore:	Inodore
pH:	7,5 ± 0,5
Peso specifico a 20°C	N.D.



LINEA
PROFESSIONALE



Abrasivi e Lucidanti

TILE CREAM

Crema lucidante di ripristino a base acqua per quarzo, gres porcellanati e ceramiche.

STOCCAGGIO

Conservare i recipienti ben chiusi ed in luogo fresco e asciutto.

PERIODO DI CONSERVAZIONE

36 mesi nelle confezioni originali sigillate e conservate in luogo fresco e asciutto.

CONFEZIONI

- Flacons da 5 Kg- 4 flacons per scatola

IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

S2	Tenere fuori dalla portata dei bambini
S25	Evitare il contatto con gli occhi



LINEA
PROFESSIONALE

FABERSURFACECARE.COM

Revisione 1.0 – 11/07/2016

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce ogni altra versione precedente. Fare sempre riferimento alla versione più aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito www.faberchimica.com. Faber Chimica si riserva il diritto di aggiornare e/o modificare i dati e le informazioni presenti nella scheda tecnica.

Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono frutto della nostra più ampia esperienza sia di ricerca sia tecnico-operativa. In ogni caso si consiglia di effettuare sempre una prova preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto sia all'impiego previsto sia alla tipologia di materiale su cui si intende applicarlo. Le informazioni ed i suggerimenti indicati non possono in alcun modo essere considerate impegnative o comportare una nostra responsabilità in quanto le condizioni e le modalità d'uso del prodotto non possono da noi essere controllate. Pertanto Faber Chimica Srl declina ogni responsabilità in relazione all'uso di tali dati e suggerimenti.

