

# POLISH TONE

**Soluzione antisporco con ristabilizzatore di tono ad effetto pulente.**

*Gres porcellanato lappato e levigato lucido.*

- Ripristina opacizzazioni e alterazioni di tono
- Il Polish agisce in profondità con un'azione pulente, eliminando aloni e macchie
- Crea una barriera protettiva da macchie e sporco
- Elimina il reticolato da sovrapposizione del gres

**Manutenzione:**  
soluzione diluita di  
NEUTRALMENTE  
(vedi scheda).



## ANTISPORCO



### Funzione

È un prodotto specificamente studiato per recuperare superfici di gres porcellanato in genere da alterazioni di tono e opacizzazioni. Riporta la superficie al suo aspetto naturale e crea una barriera protettiva contro sporco e macchie.



### Consumi per Litro

Gres porcellanato 30-40mq (le rese sono indicative e si intendono per mano).



### Sistema di Applicazione

Su superficie ben pulita ed asciutta applicare **POLISH TONE** con vello o pennello avendo cura di distribuire il prodotto in modo uniforme. Si consiglia di trattare piccole superfici per volta, dopo circa 10 minuti e non oltre, massaggiare energicamente la superficie con un panno di cotone o con una monospazzola munita di disco morbido, al fine di aiutare la penetrazione del prodotto e soprattutto eliminare eccessi dello stesso. La superficie trattata può essere calpestata dopo 24 ore.



### Notizie Utili

- Non crea film superficiali.
- Può essere applicato per interni ed esterni coperti Prodotto pronto all'uso.
- Non ingiallisce ai raggi UV.
- Resa elevatissima.



### Avvertenze

**POLISH TONE** è infiammabile. Conservare lontano da fonti di calore. Conservare il recipiente ben chiuso. Durante l'utilizzo mantenere il locale ben ventilato. L'esposizione può causare secchezza e screpolatura della pelle. Nocivo per ingestione. Irritante per gli occhi. Usare indumenti protettivi adatti. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non gettare in fogna. In caso di ingestione consultare il medico.



### Proprietà Chimico Fisiche

Aspetto: liquido. Colore: trasparente. Odore: caratteristico dei solventi. Punto d'infiammabilità: >38° C. Temperatura accensione: >200° C. Densità a 20° C: 1,0.1. Peso specifico: 0,900. Solubilità in acqua: insolubile. Il prodotto non è autoinfiammabile.

CONFEZIONI: lattine da 1 lt: cartoni da 12 pezzi.  
Latte da 5 lt: cartoni da 4 pezzi.

Il produttore declina qualsiasi responsabilità di eventuali danni che potrebbero derivare da impieghi scorretti dei propri prodotti. Le informazioni che forniamo relative al prodotto nascono da approfondite conoscenze tecniche e severi studi di laboratorio. Tuttavia, a causa di fattori che sfuggono alla nostra influenza, queste indicazioni non possono ritenersi impegnative e non rappresentano perciò garanzia formale.