

# IL TRATTAMENTO E LA MANUTENZIONE DEL GRES PORCELLANATO



Numero Verde  
**800-689150**

Per trovare il punto vendita più vicino

# TRATTAMENTO E MANUTENZIONE DEL GRES PORCELLANATO, GREZZO SATINATO, LUCIDO E LAPPATO.

Il gres porcellanato è un materiale a "tutto impasto" di eccezionale resistenza, che può essere posato sia all'interno che all'esterno. Può presentare una superficie naturale senza levigatura, una superficie levigata o lappata dotata di una notevole lucentezza o una superficie satinata o lappata caratterizzata da lucentezza parziale. Le differenze sostanziali sono tra il gres porcellanato grezzo o satinato (materiale molto resistente alle macchie che pertanto non necessita di particolari protezioni, ma solo di un'adeguata manutenzione), e il gres porcellanato levigato, lucido o lappato (materiale con maggior assorbimento soggetto quindi a macchie di difficile asportazione, che necessitano di un'adeguata protezione). **È doveroso ricordare che la parte più assorbente delle pavimentazioni e dei rivestimenti è la stuccatura tra una piastrella e l'altra;** è quindi necessario applicare un trattamento adeguato per prevenire la ritenzione dello sporco e la formazione di muffe.

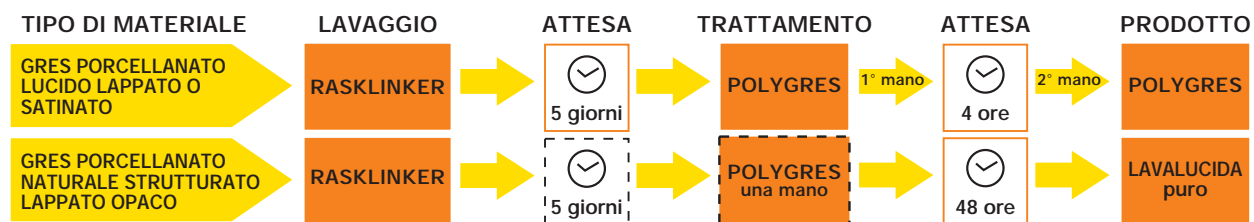


## IL LAVAGGIO

Il lavaggio è l'operazione fondamentale per eliminare tutte le impurità di posa e i residui della stuccatura. Si effettua con **RASKLINKER**, detergente acido specifico, dopo almeno 15 giorni dalla posa a colla, o 45 giorni dalla posa a cemento, con l'ausilio di paglietta marrone, guanti e stivali di gomma. Nel caso di lavaggio con monospazzola, usare disco marrone o blu 3M. Neutralizzare con **R24** se la protezione viene effettuata solo con **LAVALUCIDA**. **Resa RASKLINKER: 10 - 20 mq/L.** Per Gres Porcellanato lappato lucido usare **WAXOUT FORTE**, in quanto l'uso di detergenti acidi può intaccarne la lucentezza.

## IL TRATTAMENTO

Lasciare asciugare perfettamente il supporto per almeno 5 giorni. Per materiali levigati e a basso assorbimenti diluire **POLYGRES**, in prima mano, 1 a 1 con **SOLVENTE F/CH PER ESTERNI**. Applicare il prodotto a pennello e paglietta bianca, a rullo o spruzzo a bassa pressione (avendo cura di sigillare bene anche le fughe tra le piastrelle che sono la parte più assorbente). **Per Gres Porcellanato lucido o lappato:** applicare due mani di **POLYGRES** a distanza di 4 ore l'una dall'altra. **Resa POLYGRES: 3-6 mq/L (2 mani).** **Per Gres Porcellanato naturale, strutturato o lappato opaco:** dopo il lavaggio, a pavimento asciutto, può essere necessario applicare una mano di **POLYGRES** tal quale, per sigillare bene le fughe tra le piastrelle. **Resa POLYGRES: 4-8 mq/L (1 mano).** Dopo 48 ore, applicare una mano di **LAVALUCIDA** "la cera che non cera" per proteggere i pavimenti dalla ritenzione di sporco e favorirne la pulizia. Applicare **LAVALUCIDA** con panno o spandicera, a finestre chiuse, in modo da evitare una asciugatura troppo rapida, che potrebbe lasciare cordature. **Resa LAVALUCIDA pura: 15-30 mq/L.** Per la manutenzione, si consiglia di riapplicare periodicamente il prodotto diluito, aggiungendone 100 - 200 ml (2-4 tappi misurino) nell'acqua di risciacquo.



## LA MANUTENZIONE

Per la pulizia quotidiana, ricordiamo di usare: **DETERSAN CASA** l'igienizzante neutro; **MARMO BRILL** il detergente neutro per superfici levigate, lucide e brillanti (non occorre risciacquo). **CASA CHIT** il detergente sgrassante per la pulizia di pavimenti soggetti a sporco di grasso come cucine, sale da pranzo, ecc. (non intacca la cera); **ANTIPOLVERE CASA** il detergente (base acido semiorganico, effettuare prove preliminari su campione per verificarne la resistenza) per eliminare aloni neri da polvere e calcare di acque dure e per ripulire le fughe annerite tra le piastrelle.



**Avvertenze:** Leggere attentamente le istruzioni in etichetta prima dell'uso. Verificare la compatibilità dei prodotti con i singoli materiali, effettuare sempre una prova preliminare su campione o su una piccola superficie nascosta, seguendo attentamente le istruzioni in etichetta.