



MANUTENZIONE e AVVERTENZE

MANUTENZIONE e CURA. Le nostre piastrelle di gres porcellanato sono ottenute a partire da materie prime di grande potenzialità tecnica. Questa potenzialità viene esaltata attraverso un processo produttivo integrale per massa e superficie dove forma ed estetica sono stabilizzate dalla cottura a temperature che possono superare i 1200 °C. In questo modo la superficie risulta un tutt'uno con la massa arricchendo la forza con l'estetica e la bellezza.

Grazie a questo, le superfici naturali delle piastrelle sono stabili e inalterabili rispetto alle sostanze chimiche previste dalle normative internazionali più severe (ISO, EN, ASTM/ANSI) come documentato nelle nostre schede tecniche. Allo stesso modo, la compattezza di queste superfici le rende, di fatto impenetrabili da parte di molteplici sostanze macchianti e anche questo è documentato dai risultati delle prove eseguite secondo le normative di cui sopra.

Le superfici, ancora grazie alle loro elevate prestazioni, possono essere sottoposte ad una lavorazione meccanica, la lappatura, che le rende assolutamente piane e brillanti estraendo ulteriormente il contenuto estetico risultante dalle materie prime e dalle innovative tecnologie di decorazione superficiale adottate da Novabell.

Ciò che risulta è una superficie di grande finezza che conferisce pregio agli ambienti dove viene installata. In analogia con altri materiali pregiati, si consiglia di evitare o prevenire il contatto prolungato di sostanze sporcanti o aggressive che potrebbero compromettere la percezione estetica complessiva dell'ambiente, anche se solo temporaneamente.

Lo sporco, se non rimosso con idonea frequenza o prevenuto, può formare stratificazioni che potrebbero richiedere interventi di pulizia chimicamente forti e quindi pericolosi per chi li esegue ed impattanti sull'ambiente.

In continuità con la nostre scelte di sostenibilità ambientale, non vogliamo riportare elenchi di sostanze chimiche acide o basiche per i diversi tipi di sporco, ma consigliarvi prevenzione ed una scelta attenta tra i vari prodotti per la pulizia disponibili sul mercato, molti dei quali sono sostenibili ed efficaci: questi prodotti sono facilmente identificabili dalle loro etichette che, per legge, devono riportare le composizioni chimiche, oltre che le istruzioni d'uso.

Nell'ottica della prevenzione, le nostre superfici lappate sono fornite con una protezione a basso impatto ambientale, che ne incrementa la impermeabilità agli agenti macchianti per rendere più semplice le operazioni di manutenzione.

Si raccomanda di non compromettere questa protezione con pulitori aggressivi e in caso di necessità particolari si consiglia di provare il pulitore su una piccola area non esposta per alcune ore.

Se si notano alterazioni, occorre procedere con prodotti meno pericolosi, sicuramente disponibili sul mercato, una volta identificata la natura dello sporco lasciato permanere sulla superficie.

AVVERTENZE. Ci sembra opportuno ricordare che tutti i materiali ceramici, per loro natura, sono attaccabili dall'acido fluoridrico e dai suoi composti. Ci sembra altrettanto importante ricordare che tale acido può causare danni gravi e irreversibili, anche solo per contatto, a di chi lo utilizza senza attente cautele. A volte, prodotti che lo contengono, sono proposti come pulitori per certi tipi di macchie (ad es. quelle di ruggine) o per aumentare il grip di una superficie ceramica, essendo un forte corrosivo.



Informazioni Importanti sul Prodotto



Leggere le avvertenze prima dell'uso.

L'acquirente è a conoscenza che tutte le piastrelle sono soggette a variazioni delle specifiche tecniche, incluso il coefficiente antisdrucchiolo, indicate in questo catalogo dovute a variabili intrinseche nelle materie prime e nei processi di produzione.

L'acquirente è ulteriormente a conoscenza che i risultati delle prove su un particolare prodotto possono variare leggermente da piastrella a piastrella e da prova a prova.

I risultati delle prove riportati in questo catalogo non costituiscono garanzia delle soglie minime o massime di performance.

La superficie del pavimento può divenire scivolosa quando è umida o quando sostanze contaminanti, quali grasso, olio, sapone etc. vengono a contatto con la superficie stessa.

L'acquirente è a conoscenza che tali sostanze contaminanti devono essere immediatamente rimosse dalle piastrelle al fine di minimizzare le condizioni di scivolosità.

Le piastrelle che contengono abrasivi creano una superficie ruvida.

Se da un lato questa condizione accresce la resistenza alla scivolosità, dall'altro crea problemi di pulizia poiché lo sporco e altre sostanze contaminanti vengono a depositarsi (penetrare) sulla superficie.

E' quindi necessaria la massima attenzione al fine di assicurare l'immediata rimozione delle sostanze contaminanti.

Novabell non raccomanda installazioni a pavimento di piastrelle da rivestimento murale e non estende alcuna garanzia a qualsiasi soggetto che installi a pavimento piastrelle da rivestimento murale.

Novabell non assume alcuna responsabilità per ogni atto o azione intrapresa da qualsiasi persona o ente nel caso in cui il prodotto sia stato venduto con l'inosservanza delle raccomandazioni qui contenute.

Si contatti un rappresentante dell'azienda per ogni eventuale informazione.

Si controllino le locali regole di costruzione prima di installare, al fine di verificare che le caratteristiche tecniche, come qui specificate, rispondano a tutti i parametri richiesti.

I colori come appaiono dai campioni possono non corrispondere esattamente a quelli del prodotto. Novabell espressamente disconosce ogni sua responsabilità nascente dalla scelta di prodotti che fondi unicamente sul colore dei campioni forniti.

Si contatti un rappresentante della Novabell o un rivenditore locale di pavimenti per campioni-prodotto aggiornati, prima di scegliere.

Viste le elevate caratteristiche tecniche dei materiali Novabell si consiglia il taglio ad acqua.