



Azienda con
Sistema Qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2000



SCHEDA TECNICA PRODOTTO

PORCELLANATO MODENA

OLEO-IDROREPELENTE, ANTIMACCHIA SPECIFICO PER GRES PORCELLANATO e AGGLOMERATI

Il grès porcellanato, materiale duro, pratico, dotato di una forte personalità architettonica, relativamente versatile, rimane comunque un materiale microporoso.

PORCELLANATO MODENA è un prodotto GENERAL® idro-oleorepellente e antimacchia studiato per opporsi alla penetrazione di qualsiasi tipo di macchia (unti, caffè, vino, ecc.). L'applicazione del prodotto completa ed esalta così le caratteristiche di versatilità e praticità del gres porcellanato, riducendone la "sporcabilità" e facilitando qualsiasi operazione di pulizia.

PORCELLANATO MODENA è un prodotto impregnante, non forma film superficiali, non altera né l'aspetto né le principali caratteristiche fisico-meccaniche (durezza, resistenza alla compressione, conducibilità, ecc.) del materiale originale, non risente dell'usura da calpestio e risulta di lunga durata. Facile da applicare, non dà luogo ad accumulo, per questo è riapplicabile in qualsiasi momento

FUNZIONE

IMPREGNANTE IMPERMEABILIZZANTE, ANTIMACCHIA, OLEO-IDROREPELENTE

LINEA

PROTETTIVI

PROFESSIONALE e HOUSE

INDICAZIONI

PROTEGGE I MATERIALI AGGLOMERATI DA ACQUA ED OLII, EVITA L'INSORGERE DI EFFLORESCENZE CONSERVA LE CARATTERISTICHE NATURALI DEL MATERIALE (COLORE, PERMEABILITA' AI VAPORI ecc.).

MATERIALI

APPOSITAMENTE FORMULATO PER IL TRATTAMENTO DEL GRES PORCELLANATO, PUO' ESSERE APPLICATO ANCHE SU MATERIALI SIMILARI

MODALITA' D'USO

LE SUPERFICI DA TRATTARE DEBONO ESSERE PULITE E PERFETTAMENTE ASCIUTTE. APPLICARE IL PRODOTTO IN MODO UNIFORME A PENNELLO O CON UN EROGATORE A SPRUZZO O CON STRACCIO DI COTONE LASCIANDO IMPREGNARE IL GRES FINO A SATURAZIONE. DOPO 20-25 MINUTI RIMUOVERE L'ECESSO DI PRODOTTO, CON UNO STRACCIO DI COTONE IMPREGNATO DI PRODOTTO PER EVITARE ALONATURE E L'ESSICAZIONE IN SUPERFICIE DELL'EVENTUALE ECESSO. DOPO ASCIUGATURA, SE NECESSARIO, L'APPLICAZIONE PUO' ESSERE RIPETUTA. L'EFFETTO ANTIMACCHIA E' SVILUPPATO DOPO CIRCA 24 ORE DALL'APPLICAZIONE.

TEST

Su una piccola superficie realizzare sempre un test preliminare per determinare i consumi, i tempi di essiccazione e, dopo asciugatura, l'effetto estetico ottenuto ed il grado di protezione raggiunto effettivamente

COMPOSIZIONE

Contiene polimeri in solventi organici.

DATI TECNICI

Consumo stimato: 50-150 g/m². L'evaporazione dei solventi avviene in 20-40 minuti (secondo la temperatura, umidità, ventilazione ecc.)

NOTE

Prodotto a base solvente. Operare su superfici pulite ed asciutte. Applicare in locali ben aerati e indossare guanti impermeabili. Ulteriori informazioni relative alla sicurezza consultando l'etichetta o la Scheda di Sicurezza del prodotto.

IMPORTANTE

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Data la grande varietà di materiali in commercio, dopo asciugatura, controllare il grado di protezione ottenuto e, se necessario, applicare una seconda mano.

La manutenzione può essere perfezionata con l'applicazione di una cera superficiale come EXTRA MILLE

LIMITI DI RESPONSABILITA' Le informazioni fornite derivano da bibliografia o da ns. esperienze di laboratorio e devono intendersi come indicazioni di massima e non rappresentano garanzia formale. In particolare la responsabilità per prodotti difettosi, una volta accertato il difetto, è comunque limitata al solo prezzo di acquisto del prodotto. Non si assume invece alcuna responsabilità per danni impliciti od espliciti dovuti all'uso del prodotto che rimane al di fuori del nostro diretto controllo

PRIMA DELL'APPLICAZIONE REALIZZARE SEMPRE UN TEST PRELIMINARE