



Azienda con
Sistema Qualità certificato
UNI EN ISO 9001:2015

SCHEDA TECNICA
PRODOTTO

BTB 77 NR
Best of the Best

**PROTETTIVO NANOSTRUTTURATO
PER PIETRE NATURALI E SINTETICHE**

Trattamento speciale basato su tecnologia di reticolazione "SOL-GEL" per la protezione di superfici grezze o lucide di pietre naturali e sintetiche.

LINEA

Protettivi impregnanti ad uso professionale

FUNZIONE

Oleo-idro repellente, antigraffiti, per interni ed esterni

MATERIALI

Marmi, graniti, pietre naturali, agglomerati sintetici, ceramiche

COMPOSIZIONE

Nano-particelle ceramiche e miscele di silani/silossani in solventi

CARATTERISTICHE

Impregnante ad elevato livello di protezione dovuto all'azione:

- *in profondità, per la presenza di Silani/Silossani*
- *in superficie, per la presenza di:*
Silice nano-strutturata-funzionalizzata, che forma uno strato impercettibile alla vista e al tatto e altre nano-particelle ceramiche in grado di riempire le micro cavità presenti sui materiali levigati-lucidi.

Prodotto pronto all'uso.

Permeabile al vapore acqueo consentendo così la naturale traspirazione dei materiali

Stabile ai raggi UV ed altri agenti atmosferici

Buona capacità igienizzante grazie alla cospicua presenza di alcool speciali

Non filmogeno

MODALITA' D'USO

Preparazione delle superfici

Rimuovere lo sporco, materiale polverulento e parti friabili e depositi superficiali estranei dalla superficie da trattare

Applicazione

AGITARE IL PRODOTTO PRIMA DEL SUO UTILIZZO

Applicare sulla superficie perfettamente asciutta e pulita, distribuendo il prodotto in modo uniforme con uno straccio di cotone bianco. Lasciare assorbire per qualche secondo e infine strofinare la superficie trattata in modo da rimuovere ogni eccesso di prodotto o alone.

L'EFFICACIA PROTETTIVA MASSIMA SI RAGGIUNGE DOPO 72 ORE DAL TRATTAMENTO,

Manutenzione

Per il mantenimento del materiale consigliamo l'uso dei nostri prodotti RISPLEND o NEUTREX (diluito).

Per la rimozione di graffiti o macchie di inchiostro si consiglia di utilizzare ALCOL ETILICO DENATURATO o il nostro prodotto OK COME PRIMA.



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

IMPORTANTE

Il prodotto catalizza all'aria.

Tenere sempre ben chiusi i contenitori (tenere aperto il contenitore solo per il tempo strettamente necessario all'uso). A catalisi completa lo strato protettivo risulta rimovibile solo meccanicamente.

IL PRODOTTO NON PROTEGGE I MATERIALI CALCAREI DALL'AGGRESSIONE DEGLI ACIDI.

NON CALPESTARE LA SUPERFICIE TRATTATA PRIMA DELLA SUA COMPLETA ASCIUGATURA

PER L'APPLICAZIONE DEL PRODOTTO, INDOSSARE GUANTI IN NEOPRENE E OCCHIALI DI SICUREZZA

DATI TECNICI

Aspetto:	liquido semi-trasparente
Temperatura di applicazione:	min. 5°C, max. 30°C.
Dimensioni medie nanoparticelle:	60 nm
Resa/consumo:	da 5 a 10 m ² per litro, secondo l'assorbimento del supporto.
VOC (Direttiva 2010/75/CE):	483,05 g/litro
Stoccaggio:	se conservato correttamente in luogo asciutto nei contenitori originali ermeticamente chiusi, a temperatura compresa tra 5°C e 30°C, il prodotto ha una durata di 12 mesi

Dati relativi alle norme UNI EN ISO 10545-14, UNI EN 14617-10 possono essere disponibili su richiesta al nostro laboratorio

SICUREZZA

Il prodotto è infiammabile. Tenere fuori della portata dei bambini. Conservare il contenitore in luogo fresco e asciutto. Utilizzare in locali ben areati o provvedere ad una adeguata ventilazione.

Ulteriori informazioni relativi alla sicurezza possono essere desunte consultando l'etichetta o la relativa Scheda dei Dati di Sicurezza. Attenersi sempre alla regolamentazione vigente che disciplina la sicurezza sui luoghi di lavoro.

CONFEZIONI

Flaconi da 300 ml

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 EFFETTUARE SEMPRE UN TEST PRELIMINARE