



Silicone Neutro BAGNO PERFETTO

Scheda Tecnica
02/2019

Silicone Neutro BAGNO PERFETTO

DESCRIZIONE:

BAGNO PERFETTO è un silicone neutro di alta qualità per sigillare giunti e lavori di finitura nei bagni e nelle cucine.

PROPRIETÀ:

BAGNO PERFETTO aderisce e sigilla ermeticamente praticamente tutti i materiali, previene le infiltrazioni d'acqua, previene la formazione di muffa nell'articolazione e resiste all'umidità e ai prodotti di pulizia comunemente usati.

- **INDURIMENTO RAPIDO: ASCIUGATURA SUPERFICIALE: 15 MINUTI. COMPLETAMENTE ASCIUTTO: 24 ORE. PUOI USARE LA DOCCIA DOPO 12 ORE**
- **FORMULAZIONE NEUTRA**
- **SENZA ODORI**
- **ALTA DURABILITÀ**
- **RESISTENZA ALLE MUFFE GARANTITA PER 15 ANNI**

APPLICAZIONI:

Particolarmente adatto per sigillare giunti in piatti doccia, box, vasche da bagno, lavelli, servizi igienici, controsoffitti e lavelli da cucina. Applicazione sia all'interno che all'esterno.

MATERIALI: ceramica, vetro, alluminio, piastrelle, gres, porcellana, legno, resina, pietra, pietra artificiale, PVC e specchi.

Nel caso del marmo, si consiglia di eseguire un test preliminare. Per altri materiali consultare l'ufficio tecnico.

NON adatto per polietilene, polipropilene, PTFE, non usare in acquari.

CLASSIFICAZIONI E CERTIFICAZIONI:

CE Mark: EN 15651-1 F EXT-INT-CC / EN15651-2 G-CC / EN 15651-3 S
Dop n°:PL00000255 <http://ce.selena.com/>

PARAMETRI TECNICI:

| BAGNO PERFETTO non reticolato: | | | BAGNO PERFETTO reticolato (4 settimane a 23°C e 55% U.R.): | | |
|---|-------------------------|-----------|---|-------------------|-------------|
| Aspetto: | Pasta cremosa omogenea. | | Aspetto: | Simile alla gomma | |
| Resistenza allo scorrimento verticale (ISO 7390): | mm | 0 | Durezza Shore A (ISO 868): | 20±5 | |
| Tempo aperto (ASTM C-679-71): | Minuti | 5-10 | Recupero elastico (ISO 7389): | % | 95 |
| Formazione pelle (BS 5889 Ap.A): | Minuti | 10-20 | Modulo al 100% (ISO 37): | MPa | 0,35-0,45 |
| Polimerizzazione a 23°C e 55% u.r.: | mm/GG | 3 | Resistenza alla trazione (ISO 37): | MPa. | 0,90-1,10 |
| Temperatura di applicazione: | °C | +5 to +50 | Allungamento alla rottura (ISO 37): | MPa. | 0,6-0,7 |
| | | | Movimento del giunto: | % | 25 |
| | | | Temperatura di servizio: | °C | -50 to +150 |



SELENA ITALIA SRL Via G.Battista Ricci 6, 35131 Padova (Pd), Italia.
Tel +39 049767336. servizio.clienti@selena.com / www.tytan-italia.it



Silicone Neutro

BAGNO PERFETTO

Scheda Tecnica
02/2019

RESISTENZA CHIMICA:

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Acqua, Agenti chimici vari: | Eccellente. |
| Acidi diluiti inorganici e alcalini: | Ottima. |
| Oli e grassi minerali: | Ottima. |
| Olio, carburante, idrocarburi: | Ottima. |
| Altri prodotti: | Consultare. |

ISTRUZIONI:

Preparazione della superficie:

Le superfici devono essere pulite e asciutte. Se necessario, oltre ai mezzi meccanici, si consiglia di pulire con solvente non grasso come l'acetone. Per i giunti che devono essere sottoposti a forti sollecitazioni, suggeriamo l'uso di un primer, appropriato per ogni tipo di substrato:

PRIMER C-27: Per materiali porosi e utilizzo generico nell'ambito edilizio.

(Vedi dati tecnici)

Con vetro e smalti si ottengono risultati migliori senza primer.

Qualsiasi materiale non noto all'utente in termini di adesività deve essere prima testato o consultato con il nostro ufficio tecnico.

Procedura:

Tagliare la punta della cartuccia, avvitare l'ugello e smussarlo alla dimensione richiesta. Inserire il set nella pistola per procedere all'applicazione. Sigillare il giunto opportunamente trattato con **BAGNO PERFETTO**. Per evitare di sporcare i bordi, proteggerli con nastro adesivo. Per una migliore finitura, la sigillatura può essere lisciata con una spatola.

Resa:

La seguente formula è una guida approssimativa per calcolare la resa prevista per una cartuccia standard di **BAGNO PERFETTO**:

$$L = \frac{V}{A \times D}$$

dove:

L = Lunghezza del sigillante in metri ottenuti per cartuccia di **BAGNO PERFETTO**.

V = Volume della cartuccia

A = Larghezza del giunto in mm.

D = Profondità del giunto in mm.

Ulteriore trattamento:

BAGNO PERFETTO non può essere sovra-verniciato.

STOCCAGGIO:

Conservare in un luogo fresco e asciutto.

Durata: 18 mesi.

CONFEZIONAMENTO:

In 280 cc. Cartuccia di plastica.

12 cartucce per scatola.

COLORI:

Trasparente Bianco

PULIZIA:

Il prodotto fresco viene facilmente rimosso con un solvente organico. Una volta indurito, può essere rimosso solo con mezzi meccanici.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA:

A causa di possibili irritazioni, tutti i contatti del prodotto con occhi o zone mucose devono essere evitati. In caso di contatto, sciacquare accuratamente l'area interessata con abbondante acqua e, se necessario, consultare un medico. La gomma ottenuta dopo la polimerizzazione può essere maneggiata senza rischi.

I primer utilizzati con **BAGNI e CUCINE** contengono solventi infiammabili a temperatura ambiente. Non fumare o usare fiamme non protette vicino all'area di lavoro. Se gli occhi vengono a contatto con il prodotto, sciacquare abbondantemente con acqua, altrimenti consultare un medico.

Utilizzare i guanti e, in caso di schizzi, lavare con detergente industriale quando il prodotto è ancora fresco.

NON LAVARE LE MANI CON I SOLVENTI.

Per ulteriori informazioni, richiedere la scheda di sicurezza.

"Le informazioni qui contenute sono offerte in buona fede sulla base delle ricerche di Selena e sono ritenute accurate. Tuttavia, poiché le condizioni e le modalità di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, queste informazioni non devono essere utilizzate in sostituzione dei test del cliente per garantire che i prodotti Selena siano pienamente soddisfacenti per le vostre specifiche applicazioni. L'unica garanzia di Selena è che il prodotto soddisfi le sue attuali specifiche di vendita. Il rimedio esclusivo per la violazione di tale garanzia è limitato al rimborso del prezzo di acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto che risulti essere diverso da quanto giustificato. Selena FM S.A. in particolare declina ogni altra garanzia di idoneità espressa o implicita per un particolare scopo o commerciabilità. Selena declina ogni responsabilità per danni incidentali o consequenziali. I suggerimenti di utilizzo non devono essere intesi come incentivi a violare alcun brevetto.

Le indicazioni tecniche e i dati riportati in questo opuscolo si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze e decliniamo ogni responsabilità per le conseguenze derivanti da un uso inadeguato. Pertanto, la nostra garanzia è limitata esclusivamente alla qualità del prodotto fornito. Queste informazioni tecniche possono essere modificate senza preavviso. Se necessario, richiederlo periodicamente."



SELENA ITALIA SRL Via G.Battista Ricci 6, 35131 Padova (Pd), Italia.
Tel +39 049767336. servizio.clienti@selena.com / www.tytan-italia.it