

Silicone per pietra naturale 310 ml

Sigillante siliconico resistente, pronto all'uso, monocomponente (a reticolazione neutra), con un tasso di retrazione molto basso, specialmente per pietre naturali sensibili alla decolorazione. Per ambienti interni ed esterni.

Destinazione d'uso:

Per l'isolamento di fughe di collegamento e di fughe mobili tra pietre naturali quali il granito, l'arenaria, marmo, quarzite, ecc. Indicato anche per l'isolamento di fughe di collegamento su calcestruzzo, intonaco, ceramica, metallo e vetro. Il silicone per pietre naturali PROBAU viene impiegato in bagni, docce, cucine, androni di ingresso e scale.

Lavorazione:

Tagliare il tappo in corrispondenza dell'estremità superiore della cartuccia prima della filettatura. Avvitare la punta della cartuccia e tagliare in obliquo secondo la larghezza della fuga. Il silicone per pietre naturali PROBAU può essere applicato con una pistola manuale oppure ad aria compressa. Iniettare nella fuga il sigillante per fughe senza lasciare alcun vuoto. Riempire le fughe più profonde con un materiale espanso adatto. Il sigillante a base di silicone, prima della formazione di una pellicola, può essere liscio con un utensile adatto. Temperature basse e dei fondi bagnati ritardano l'indurimento. Rimuovere il sigillante in eccesso ed i nastri adesivi subito dopo la liscatura. Le masse per fughe indurite possono essere rimosse solo meccanicamente. Lo stesso vale per gli utensili.

Avvertenze: Quando si utilizzano dei liscianti è necessario che dopo la sigillatura vengano rimosse tutte le strie d'acqua. Nel caso in cui si pulisca in un secondo momento, potrebbero restare in modo duraturo delle strie. Prima dell'uso accertarsi della compatibilità con le superfici adiacenti come pietra naturale e legno effettuando delle prove.

Fondo:

I fianchi delle giunture devono essere asciutti, pulite, prive di olio e grasso, nonché essere resistenti.

Avvertenza: Il silicone per pietre naturali PROBAU non aderisce su materiali come catrame, bitume, gomma, teflon e polietilene. Si consiglia di effettuare prima dell'uso delle prove di aderenza.

Consumo:

Sufficiente per ca. 8-9 m con una giuntura larga e profonda 6 x 6 mm.

Tempi e temperature di lavorazione / indurimento:

da +5°C fino a +40°C (ottimale da +5°C fino a +20°C). Indurimento: ca. 2 mm/al giorno

Resistenza termica:

ca. -40°C fino a +180°C.

Deformazione complessiva consentita:

25 %

Comportamento al fuoco:

Classe E

Norme e collaudi:

Controllo secondo EN 15651 – Parte 1: F-INT-EXT-CC; Parte 2: Vetro G-CC-20LM; Parte 3: Sanitari: S-XS 1
Ulteriori informazioni sulla dichiarazione di prestazione sono disponibili all'indirizzo www.probau.eu



Silicone per pietra naturale 310 ml

Conservazione:

in luogo fresco, asciutto e privo di gelo

Data di scadenza:

Nella confezione originale non aperta per 18 mesi dalla data di produzione, vedi data di scadenza.

Confezione:

Cartuccia da 310ml

Tonalità:

trasparente, bianco, grigio, basalto, antracite, beige

Smaltimento:

far riciclare solo le confezioni vuote. I residui di materiale possono essere consegnati presso i centri di smaltimento locali di rifiuti pericolosi.

Composizione:

Contiene 2-ottil-2H-isotiazol-3-one(OIT). Può provocare reazioni allergiche.

Per una consulenza contattare il numero del centro assistenza: +49 541 601-601. A richiesta è disponibile la scheda dati di sicurezza.

Avvertenze di sicurezza:

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Nel caso in cui sia necessaria una consulenza medica, tenere a portata di mano la confezione e l'etichetta. Evitare il contatto con occhi, la pelle o l'abbigliamento. Utilizzare soltanto in ambienti ben aerati. Questo prodotto contiene un prodotto biocida per la protezione dello strato asciutto.

Avvertenza:

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per errori tecnici di applicazione e loro conseguenze. Rispettare le indicazioni riportate sulla confezione.

Quanto sostenuto si basa di controlli ed esperienze pratiche approfondite. Non sono validi per ogni caso di applicazione. Pertanto consigliamo di effettuare delle prove. Restano riservate le modifiche tecniche per lo sviluppo del prodotto. Per quant'altro sono da considerarsi valide le nostre condizioni commerciali generali.

Per ulteriori informazioni:

Linea riservata al servizio assistenza: 0049 (0) 180/3 000 462

BAHAG AG
Postfach 100561
D-68005 Mannheim

BAUHAUS SCHWEIZ AG
Sägetstrasse 5
CH-3123 Belp / Bern

BAHAG AG
Postfach 4000
A-4600 Wels

BAUHAUS ZAGREB k.d.
Škorpi Kora 27
HR-10000 Zagreb