



VERNICE PER PIETRE

Protegge, decora e impermeabilizza durevolmente i minerali naturali o ricostituiti, rugosi e porosi contre le macchie d'olio, di grasso e lo sporco.

- Resistenza al calpestio
- Frena la proliferazione dei muschi
- Esterni – Interni

1

TAPPA

PREPARAZIONE

- Applicazione su pietre pulite, asciutte, esenti da sporco, tracce di grasso, pittura, etc...
- Praticare dapprima il "test della goccia d'acqua".

CONSIGLIO DEL PROFESSIONISTA

il "test della goccia di acqua" permette di verificare la porosità del materiale: un po' d'acqua depositata in superficie, deve essere assorbita rapidamente.

2

TAPPA

APPLICAZIONE

- Pronto per l'uso. Agitare prima dell'uso.
- Applicazione mediante pennello (speciale acrilico), spazzola (di setole) o rullo: applicare uno strato sottile di Vernice per Pietre Aquaréthane® Syntilor sulla superficie da trattare, fare penetrare e lasciare asciugare.
- Applicare poi un secondo strato di prodotto come protezione.
- La Vernice per Pietre Aquaréthane® si stende rapidamente, è inutile "lavorarla" a lungo con il pennello.
- Indurimento rapido; prendere alcune precauzioni i primi giorni.



**CARATTERISTICHE
TECNICHE**

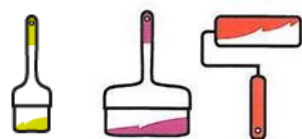
TIPO DI RESINA	Resina elevate prestazioni in fase acquosa
DENSITÉ (à 20°C)	1,03 (± 0,05)
CONSISTENZA	Liquida
ESSICCAZIONE (A 20°C)	Al tatto : 30 minuti Tra 2 strati: 2H Completa : 24H
RESA	12 mq/L per strato
ASPETTO	Satinato

**PRECAUZIONI &
CONSERVAZIONE**

- Non adatto su ardesie e materiali lucidi o vetrificati come marmo, piastrelle, ecc.
- Utilizzare solo all'aria aperta o in un luogo ben ventilato.
- Non applicare a una temperatura inferiore a 12°C o superiore a 25°C.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Conservare nell'imballaggio d'origine, accuratamente richiuso dopo l'uso.
- Stoccare al riparo dal gelo, dal calore e dall'umidità.
- La Scheda dei Dati di Sicurezza di questo prodotto è disponibile sul nostro sito www.syntilor.com

**ATTREZZI &
PULIZIA**

ATTREZZI



PULIZIA DEGLI ATTREZZI



I raggugli contenuti nella presente scheda tecnica sono forniti a titolo indicativo; pertanto non possono in nessun caso costituire una garanzia da parte nostra né coinvolgere la nostra responsabilità durante l'utilizzo dei nostri prodotti. La presente Scheda Tecnica annulla e sostituisce qualsiasi versione anteriore.