



TopSealer® WT

POOL

Sigillante monocomponente a base d'acqua per piscine.



Topsealer® WT Pool è un sigillante monocomponente a base d'acqua per il sistema Atlanttic che crea una pellicola protettiva e consolidante.

Topsealer® WT Pool è formulato a base di copolimeri acrilici in emulsione, stabili in ambiente umido.

Proprietà

- Migliora la resistenza meccanica e chimica.
- Stabile in ambiente umido.
- Resistente all'alcalinità del microcemento.
- Alta adesione.
- Facile applicazione
- Basso assorbimento d'acqua.
- A base d'acqua, non infiammabile.
- Permeabile al vapore acqueo.

Rendimenti

2 mani: 0,12 L/m².

Dati tecnici

Tipo	Emulsione a base d'acqua.
Aspetto	Liquido lattiginoso.
Solidi	16,5%
pH	Tra 6,5 e 7,5
Viscosità (Ford Cup 4)	10 -11 secondi
Densità a 20°C	1 ± 0,01 g/mL
Temperatura di applicazione	Da 5°C a 35°C
Secco al tatto	20 minuti*

(*) Dipende dalla temperatura e dall'umidità.

Come sigillante per piscine:

Prima di applicare Topsealer® WT Pool è indispensabile verificare che il supporto sia asciutto e privo di polvere. A seconda delle condizioni climatiche e della ventilazione dell'area di lavoro, è necessario attendere almeno 24 ore prima di applicare il primer sul microcemento.

Applicare con rullo in microfibra a pelo corto in due mani, distanziate di 4-6 ore tra una mano e l'altra.

Se il sigillante viene applicato e piove entro 7 giorni, il sigillante si macchia. Si verificherà una colorazione del sigillante. Deve essere asciugato, carteggiato e riverniciato.

Precauzioni speciali

In caso di contatto con gli occhi, sciacquare abbondantemente con acqua per 15 minuti. In caso di contatto con la pelle lavarsi con acqua e sapone. Non ingerire. In caso di ingestione, non indurre il vomito e rivolgersi immediatamente a un medico immediatamente.

Si raccomandano le seguenti misure:

- Buona ventilazione.
- Occhiali di protezione per evitare schizzi.
- Guanti di gomma.

I contenitori vuoti devono essere smaltiti secondo le norme di legge vigenti. Per evitare che il prodotto si secchi o si addensi, chiudere il coperchio dopo ogni utilizzo. Questo prodotto è atossico, non pericoloso e non infiammabile in condizioni normali di manipolazione.

Questo prodotto non contiene sostanze nocive che richiedano, secondo le normative vigenti, ulteriori misure di etichettatura. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

Presentazione

È disponibile in contenitori da 5 litri.

Pulizia degli strumenti

Gli strumenti vengono lavati con acqua e sapone subito dopo l'uso.

Condizioni di conservazione

Il prodotto deve essere conservato nel suo contenitore originale chiuso e protetto dalle intemperie a temperature comprese tra 10°C e 30°C, in un luogo asciutto e ben ventilato, lontano da fonti di calore e dalla luce solare diretta. La durata di conservazione è di 1 anno dalla data di produzione, se conservato correttamente.



Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati, senza aver prima ricevuto istruzioni scritte sulla sua manipolazione. È sempre responsabilità dell'utente adottare le misure appropriate per conformarsi ai requisiti legislativi. Le schede di sicurezza del prodotto sono a disposizione del professionista.

Ultima edizione: maggio 2022