

# Torggler

## Primer e pulitori

# SITOL® PRIMER DECK CAULKING

**Primer per adesivi e sigillanti per migliorare l'adesione su substrati porosi.**



- Protezione del legno di teak
- Miglioramento dell'adesione nei supporti di legno per il rifacimento di vecchi comenti
- Pretrattamento di comenti in ponti in teak
- Pretrattamento di substrati porosi come legno, vtr, fondi epossidici, supporti minerali.
- Evita la macchiatura dei supporti assorbenti
- Ideale per giunti in immersione
- Compatibile con vernici raggrinzite e teflonate

## CAMPI DI IMPIEGO

Confezionato in pratica lattina metallica, Sitol® Primer Deck Caulking è pronto all'uso e non necessita di ulteriori diluizioni. È compatibile con tutti i sigillanti siliconici indipendentemente dalla natura chimica specifica del prodotto (neutra o acetica), compatibile con tutti i polimeri di natura ibrida. Particolarmente indicato per la posa su superfici assorbenti o di dubbia natura, per la preparazione dei comenti nelle pavimentazioni in teak, per il pretrattamento di supporti assorbenti o particolarmente sollecitati prima degli incollaggi. Applicato preliminarmente sui fianchi del giunto, migliora l'adesione del sigillante, rendendola più performante verso le sollecitazioni fisiche e meccaniche, anche in immersione.

## CARATTERISTICHE

Prespalmatura trasparente per sigillanti e adesivi siliconici ed ibridi, a base di resine indurenti per evaporazione del solvente, per il trattamento dei fianchi di giunti di dilatazione soggetti a forte stress o dove l'adesione può risultare difficile.

## AVVERTENZE

Non applicare a temperature inferiori a 0 °C. Evitare l'applicazione immediata del sigillante sul primer fresco: il solvente reagisce con la massa sigillante fresca e ne pregiudica l'indurimento. Il prodotto applicato al di fuori dai fianchi del giunto, scurisce il colore delle superfici creando un effetto bagnato.

## ISTRUZIONI PER LA POSA

I fianchi del giunto devono essere asciutti, solidi, puliti, sgrassati, consistenti e liberi da particelle sciolte. La spalmatura deve formare un velo senza bolle; non abbondare in fase di applicazione, è sufficiente una pennellata piena su ogni fianco. Attendere almeno 30 minuti, ma non più di 6 ore, in modo da lasciare evaporare i solventi. È sufficiente toccare leggermente per accertarsi che la superficie trattata non sia appiccicosa, prima di procedere con l'estruzione del sigillante.

## TEMPI TECNICI

Sitol® Primer Deck Caulking può essere conservato per 24 mesi in un contenitore originale, non aperto, in luogo asciutto a temperature comprese tra +5°C e +25°C.

## DATI TECNICI

Parametro	Valore
Aspetto	Liquido trasparente/giallo
Residuo secco	50 %
Punto di infiammabilità	<21 °C
Densità	1,06 g/cm <sup>3</sup>
Confezione	500 ml
Colore	Trasparente
Imballo	latta

## CONSUMO

La resa di Sitol® Primer Deck Caulking dipende dal tipo di substrato e sarà compreso tra 8 e 10 m<sup>2</sup> per litro.

Le informazioni contenute in questo documento sono riportate sulla base della nostra esperienza e delle nostre conoscenze; pertanto ogni raccomandazione e suggerimento riportato è senza alcuna garanzia e deve essere verificato prima di adoperare il prodotto da chi intenda farne uso che si assume ogni responsabilità che possa derivare dal suo utilizzo non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici. L'azienda Torggler si riserva il diritto di modificare, sostituire e/o eliminare gli articoli, nonché variare i dati dei prodotti riportati in questo prospetto, senza alcun preavviso; in tal caso le indicazioni qui riportate potrebbero essere non più valide. Fare sempre riferimento all'ultima versione aggiornata della scheda tecnica, disponibile sul sito [www.torggler.com](http://www.torggler.com) . Versione 08.08.2024.