

SCHEDA TECNICA WALL - TECH B.S.

**Rivestimento mono-componente trasparente
acrilico, a base d'acqua**



Thortex Wall - Tech B.S. è un rivestimento ad alta prestazione, creato per essere utilizzato come sigillante per superfici porose in combinazione con i sistemi **Thortex Wall-Tech**.

Thortex Wall - Tech B.S. è basato su una resina acrilica unica che produce un primer/sigillante con un ottimo livello di penetrazione, adesione e rivestibilità.

Thortex Wall - Tech B.S. è semplice e facile da usare, può essere applicato con pennello o rullo ed è il sistema sigillante ideale per superfici porose o di cemento prima dell'applicazione del **Thortex Uni-Tech G.P. Primer** o del **Thortex Wall-Tech C.S.M.**

Thortex Wall - Tech B.S. può essere usato anche come primer/sigillante per il **Thortex Therma Tech R.G.**

Prima di procedere, leggere attentamente le seguenti istruzioni per garantire la corretta comprensione della procedura di applicazione.

PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

Tutte le superfici devono essere pulite, asciutte e prive di contaminazioni.

Le superficie devono essere spazzolate a secco per rimuovere tutto lo sporco e i materiali incoerenti.

MISCELAZIONE

Thortex Wall - Tech B.S. è un materiale mono-componente e richiede solo di essere mescolato prima dell'uso per incorporare ogni leggera separazione.

APPLICAZIONE

Thortex Wall - Tech B.S. non deve essere applicato se l'umidità relativa supera l'85% o se la temperatura dell'aria o della superficie sono a meno di 5°C

Thortex Wall - Tech B.S. può essere applicato con pennello o rullo.

Per applicazioni con pennello usare pennelli con setole di buona qualità. Il **Thortex Wall - Tech B.S.** deve essere applicato in modo da garantire uno spessore di rivestimento uniforme.

Per applicazioni con rullo usare rulli a pelo medio o lungo, applicando il prodotto fino a ottenere uno strato uniforme.

Tutti gli attrezzi devono essere puliti **IMMEDIATAMENTE** dopo l'uso con acqua pulita.

Copertura teorica

10 m²/lt. a 40 micron asciutto

Strato spessore consigliato

Bagnato: 100 micron

Asciutto: 40 micron

Istruzioni dettagliate sono disponibili al Centro Tecnico su richiesta.

DATI TECNICI

Rapporto di miscelazione

Fornito pronto per l'uso.

Aspetto

Liquido trasparente con debole odore

Tempi di asciugatura e polimerizzazione a 20°C

Asciutto al tatto	1-1½ ore
Asciugatura completa	2 ore
Tempo minimo per strato successivo	1 ora
Tempo massimo per strato successivo	indefinito a patto che la superficie sia pulita
Polimerizzazione completa	7 giorni

Volume Solidi

40%



Sostanze Organiche Volatili nessuna

Durata a Scaffale

Usare entro 5 anni dalla data di acquisto. Conservare nei contenitori originali sigillati a una temperatura fra i 5° e 30°C.

PROTEGGERE DAL GHIACCIO.

SALUTE E SICUREZZA

Se si usano le consuete norme di prudenza, **Thortex Wall - Tech B.S.** è di uso sicuro.

E' consigliabile usare guanti di gomma.

Una dettagliata **Scheda di Sicurezza** é compresa in ogni confezione o disponibile su richiesta.

CONFEZIONE

Confezioni in unità da 5 lt.

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica vanno considerate solo come indicazioni generali. Sono date in buona fede senza responsabilità da parte del produttore per l'uso che verrà fatto del prodotto o di queste informazioni, dal momento che ciò risulta fuori dal controllo della Thortex. L'utilizzatore dovrà determinare l'adeguatezza del prodotto con proprie prove tecniche.

THORTEX ITALIA Srl

Via Parigi – 46047 PORTO MANTOVANO (MN)

Tel. 0376/408720 Fax 0376/409923

Sede Legale: C.so V. Emanuele, 21 - 46100 Mantova (MN)

www.thortex.it E-mail: info@thortex.it