

SCHEDA TECNICA WALL - TECH C.S.M.

Rivestimento da inglobamento mono-componente, a base d'acqua



Thortex Wall - Tech C.S.M. è un rivestimento ad alta prestazione, da inglobamento, specificatamente sviluppato per l'uso come parte del sistema di rinforzo per superfici di pareti interne.

Thortex Wall - Tech C.S.M. è basato su una miscela speciale di resine e pigmenti che rinforzata con **Thortex C.S.M.** produce un sistema resistente agli urti, igienico, facile da pulire.

Thortex Wall - Tech C.S.M. può essere applicato su ogni tipo di parete in combinazione con **Thortex Wall - Tech W.B.** o **Thortex Wall - Tech U.V.** ed è l'ideale per l'uso nelle aree di preparazione cibo, ospedali, nelle celle delle prigioni, nei magazzini, nelle scuole, nelle cucine, nei mattatoi e in tutti quei luoghi in cui la resistenza agli urti sia un fattore rilevante.

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, e devono essere preparate come segue:

rivestimenti esistenti: controllare bene l'integrità del vecchio rivestimento e l'adesione del sistema, utilizzando un metodo di taglio a V o di controtaglio. Rimuovere ogni rivestimento incoerente o sospetto fino a raggiungere uno strato solido, quindi rivestire con il **Thortex Uni - Tech G.P.Primer** in accordo con la relativa scheda tecnica.

piastrelle: le superfici devono essere pulite a fondo eliminando ogni traccia di oli e grassi e poi ricoperte con il **Thortex Uni - Tech G.P.Primer** in accordo con la relativa scheda tecnica.

superfici porose: rimuovere ogni polvere incoerente e poi rivestire con un buon sigillante per superfici in muratura come il **Thortex Wall - Tech B.S.**

MISCELAZIONE

Thortex Wall - Tech C.S.M. è un materiale mono-componente e richiede solo di essere mescolato

prima dell'uso per incorporare ogni leggera separazione.

APPLICAZIONE

Le superfici preparate devono essere pulite, asciutte e prive di contaminazione.

Sistema rinforzato extra-robusto: Thortex Wall - Tech C.S.M. deve essere applicato abbondantemente con pennello o rullo in modo da raggiungere una completa bagnatura della superficie preparata.

Stendere un tessuto non tessuto in fibra di vetro da 100gr/mq. sullo strato bagnato e passare col rullo assicurandosi di raggiungere una completa bagnatura.

Dove sia richiesta una finitura molto liscia, uno strato di tessuto di superficie deve essere quindi steso sulla superficie bagnata e passato col rullo facendo attenzione a evitare pieghe e grinze.

Nessuna sovrapposizione nel tessuto di superficie non deve coincidere con sovrapposizioni nel tessuto in fibra di vetro.

Sistema rinforzato leggero: Thortex Wall - Tech C.S.M. deve essere applicato con pennello o rullo bagnando bene tutta la superficie. Un tessuto di superficie in fibre di vetro deve essere steso sulla superficie facendo bene attenzione a evitare pieghe e increspature e poi passato col rullo sul **Thortex Wall - Tech C.S.M.** bagnato.

Il sistema di rinforzo **Thortex Wall - Tech C.S.M.** deve essere lasciato per un minimo di 24 ore in ambienti ben ventilati prima di procedere col rivestimento con i sistemi **Thortex Wall - Tech W.B.** o **Thortex Wall - Tech U.V.**

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

Copertura teorica

2,7 m²/lt. (incluso il rivestimento del tessuto)

Istruzioni dettagliate sono disponibili al Centro Tecnico su richiesta.

DATI TECNICI



Rapporto di miscelazione

Fornito pronto per l'uso.

Aspetto

Liquido tissotropico bianco

Tempi di asciugatura e polimerizzazione a 20°C

Tempo minimo per strato successivo

Sistema rinforzato extra-robusto 16 ore

Sistema rinforzato leggero 2 ore

Tempo massimo per strato successivo

indefinito a patto che la superficie sia pulita

Volume Solidi 50%

Sostanze Organiche Volatili nessuna

Durata a Scaffale

Usare entro 12 mesi 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 C.S.M.** è di uso sicuro.

E' consigliabile usare guanti di gomma.

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

NOTA: quando si lavora con tessuto in fibra di vetro, osservare le normali precauzioni relative all'uso di materiali in fibra di vetro.

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