

# TRX

## SILOPITTURA TRASPIRANTE AD ALTA COPERTURA SPECIFICA PER CICLI DEUMIDIFICANTI E PER APPLICAZIONE DIRETTA SU CARTONGESSO



### PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

TRX SILOPITTURA TRASPIRANTE viene formulata con miscele di resine acril/silosaniche, pigmenti selezionati ed additivi specifici che conferiscono al prodotto le seguenti caratteristiche: ottima copertura sia su muri nuovi che già pitturati, ottima traspirabilità, buona adesione, facilità di applicazione, buon punto di bianco.

### CAMPI D'IMPIEGO

TRX SILOPITTURA TRASPIRANTE è ideale per decorare pareti interne in muratura, e qualsiasi altro supporto cementizio usato nelle costruzioni. È particolarmente consigliata per la pitturazione del cartongesso e per superfici lisce rasate con stucchi in polvere o in pasta. TRX SILOPITTURA TRASPIRANTE è inoltre idonea per l'applicazione diretta su cartongesso. Grazie alla sua elevata permeabilità al vapore, TRX è indicata per la pitturazione di supporti trattati con malte deumidificanti.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

**PESO SPECIFICO:** 1,58 - 1,62 kg/l.

**VISCOSITÀ:** 10000-12000 CPS (Brookfiel, spindle 5, velocità 20 rpm).

**RESA TEORICA PER MANO:** 10 - 12 m<sup>2</sup>/l.

La resa può variare in funzione della ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto, nonché del sistema di applicazione adottato.

**RESIDUO SECCO:** 60% ± 1%.

**SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO:** Circa 60 micron in 2 mani.

**PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO (SD):** Circa 0,1 m (limite max consentito 2 m, DIN 52617).

**ASSORBIMENTO D'ACQUA (W24):** Circa 0,04 kg/mq \* h<sup>0,5</sup> (limite max consentito 0,5 kg/mq \* h<sup>0,5</sup>, DIN 52617).

**ASPETTO E FINITURA:** Aspetto opaco; Finitura liscia.

**LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI VOLATILI):** Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/a; BA): 75 g/l (2007); 30 g/l (2010). TRX SILOPITTURA TRASPIRANTE contiene al massimo 30 g/l di COV.

### MODO D'IMPIEGO

**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:** Su parete nuova applicare una mano di fissativo uniformante UNIFORMA opportunamente diluito.

Su parete tinteggiata eliminare eventuali elementi distaccanti come polvere, oli e/o grassi o parti in fase di distacco e poi procedere come su parete nuova.

Su supporti particolarmente assorbenti è consigliabile l'applicazione di una mano di ISOLANTE 55 opportunamente diluito.

**APPLICAZIONE:** Pennello di pura setola, rullo di lana, oppure a spruzzo.

**DILUIZIONE:** 20 - 30% in volume con acqua potabile.

**ESSICCAZIONE A 20°C E 65% U.R.:** Fuori polvere dopo circa 1 ora, in profondità dopo circa 24 ore.

**TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA:** 3 - 4 ore a 20° C.

**CONDIZIONI AMBIENTALI:** Il prodotto deve essere applicato con temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra +5°C e +30°C.

**PULIZIA DEGLI ATTREZZI:** Con acqua immediatamente dopo l'uso.

**CONFEZIONI DI VENDITA:** Base Bianca: 12 x 0,750 l - 2,5 l - 5 l - 14 l

Converter: 12 x 0,900 kg - 3 kg - 6 kg - 18 kg.

**COLORI DISPONIBILI:** Bianco.

**CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:** Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

**NOTE:** Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.

