



Consolidanti

TC RINFORZANTE

TC RINFORZANTE è un'emulsione acrilica, che svolge un'azione consolidante e regolatrice dell'assorbimento. E' utilizzato per incrementare la resistenza e l'adesione al supporto dei materiali in cui viene impiegato.



RESTAURO



RESISTENTE



VERSATILE



ELEVATA
ADESIONE



VELOCE



FACILE



BIOEDILIZIA



RESISTENTE
ALL'INQUINAMEN
TO



CONSOLIDANTE

CARATTERISTICHE

TC RINFORZANTE è specifico per regolare l'assorbimento, migliorare l'adesione e il grado di consolidamento dei supporti minerali e non. Presenta ottime caratteristiche di stabilità ai cicli di gelo e disgelo e resistenza ai sali solubili, agli agenti atmosferici, sostanze oleose e agli alcali. Grazie all'ottima compatibilità con pigmenti e cariche può essere aggiunto nella quantità ritenuta più opportuna, dall'1 al 6%, per conferire migliori caratteristiche di resistenza ed adesione ai supporti. Presenta un'eccellente rapidità di essiccazione (30 minuti).

CAMPI D'IMPIEGO

TC RINFORZANTE può essere aggiunto a diversi tipi di impasto per incrementarne la resistenza e l'adesione al supporto oppure può essere applicato su superfici minerali e non.

APPLICAZIONE

TC RINFORZANTE può essere applicato manualmente con rullo o pennellessa direttamente sulla superficie da trattare con una diluizione massima di 1l di acqua per 1l di prodotto. Prima della posa degli strati successivi attendere 24 h al fine di garantire la perfetta adesione e consolidamento della superficie trattata.

Se impiegato direttamente negli impasti, aggiungere **TC RINFORZANTE** da 1 a 6 litri ogni 100 kg di materiale preconfezionato.

DATI TECNICI

TIPO DI PRODOTTO	Rinforzante Acrilico
DENSITÀ	1000 kg/m³ circa
CONTENUTO VOC MATERIALE PRONTO ALL'USO	<10g/l
DILUIZIONE CON ACQUA	1l di acqua per 1l di prodotto (per trattamento delle superfici)
RESA	in funzione del grado di diluizione e dell'assorbimento del supporto circa 30 m²/l con diluizione di 1:1
SOSTANZA ATTIVA	47%
CONFEZIONI	tanica da 5 l
CONSERVAZIONE	fino a 12 mesi nella confezione originale in luogo asciutto
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da +5°C a +32°C
CLASSIFICAZIONE REACH	Vedere SDS

AVVERTENZE

- Prodotto per uso professionale.
- Non modificare il prodotto.
- Conservare il prodotto in luogo asciutto, nelle confezioni originali chiuse.
- Prima dell'utilizzo del prodotto consultare la scheda di sicurezza.
- I dati riportati corrispondono alle conoscenze tecniche ed applicative in nostro possesso per un uso appropriato del prodotto, pertanto si consiglia l'esecuzione di una prova pratica preventiva al fine di verificare l'idoneità del prodotto relativamente all'impiego previsto ed al suo consumo.
- Proteggere le superfici da fenomeni atmosferici, sole, vento, pioggia e gelo.
- Le indicazioni riportate, non essendo la nostra società l'esecutrice dei lavori e non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sulle modalità di esecuzione delle opere, sono da ritenersi di carattere indicativo e generale, pertanto non vincolante per la medesima.
- La società si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso le modifiche che riterrà necessarie.
- Per ulteriori informazioni e dimostrazioni pratiche relative ai prodotti consultare il ns. servizio tecnico.
- Fare sempre riferimento alle versioni aggiornate delle schede tecniche disponibili sul sito www.tcs-srl.it.