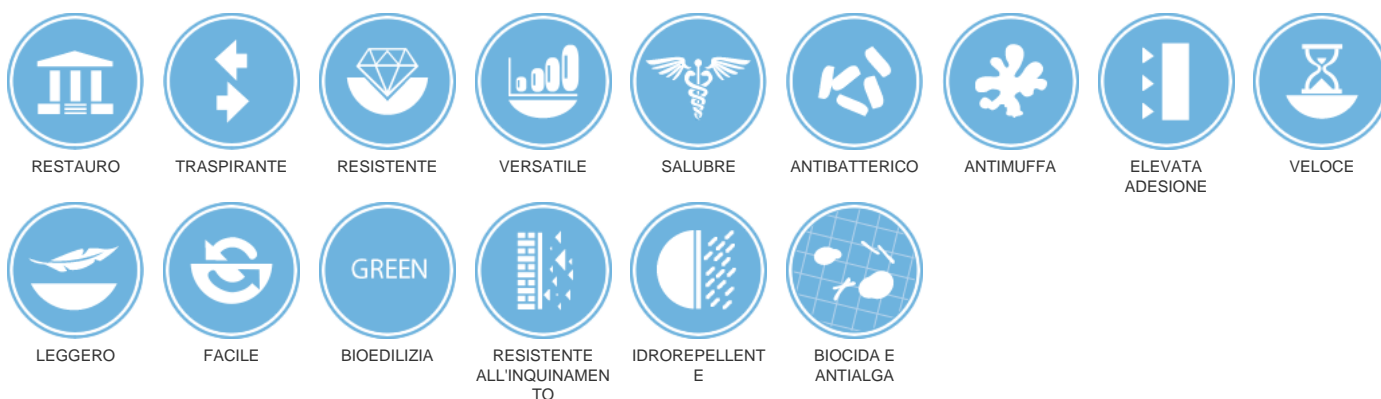




Protettivi idrorepellenti

TI 10

TI 10 è un protettivo idrorepellente Silossanico a basso peso molecolare, non filmogeno. Protettivo specifico per manufatti in laterizio, pietra naturale, intonaci e qualsiasi altro supporto minerale purché assorbente.



CARATTERISTICHE

TI 10 è specifico come protettivo idrorepellente Silossanico e regolatore d'assorbimento delle superfici. La bassa viscosità e le piccole dimensioni delle particelle elementari nel prodotto conferiscono a **TI 10** una spiccata capacità di impregnazione del supporto con il quale crea legami strutturalmente analoghi ai minerali che lo costituiscono. Tale azione fa sì che la superficie sia protetta dall'acqua e resistente agli agenti atmosferici, alle aggressioni chimiche, senza determinare alterazioni cromatiche.

CAMPI D'IMPIEGO

L'uso di **TI 10** protettivo idrorepellente Silossanico è indicato su tutte le superfici esposte ad agenti atmosferici ed inquinanti al fine di garantire un'elevata protezione e ridurre la manutenzione delle superfici nel tempo.

APPLICAZIONE

Nel caso di superfici pulite e coese l'applicazione di **TI 10** può avvenire direttamente. Su supporti poco coesi che presentano fenomeni di sfarinamento è fondamentale un trattamento preventivo con **TC 35**. **TI 10** può essere applicato manualmente con rullo o pennellina oppure nebulizzato a bassa pressione direttamente sulla superficie da trattare avendo cura di stendere in modo uniforme il prodotto. Va applicato tal quale e non ha bisogno di diluizione. Attendere 24h prima di procedere all'applicazione delle mani successive **TI 10**.

DATI TECNICI

TIPO DI PRODOTTO: Protettivo Idrorepellente Silossanico

DENSITA': 800 kg/m³ circa

DILUIZIONE: pronto all'uso

RESIDUO SECCO: 8%

RESA: 1-4 m²/l circa secondo il grado di protezione desiderato

CONFEZIONE: tanica da 5 l

CONSERVAZIONE: 12 mesi nella confezione originale in luogo asciutto

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE: da +14°C a +30°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.