

# PERFECTO TRAVERTINO



## 1. CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

PERFECTO TRAVERTINO nasce dal successo commerciale del TRAVERTINO NEW CONCEPT, la grande richiesta da parte dei clienti di ottenere questo straordinario effetto anche in superfici murali esterne in grado di resistere alle più dure condizioni climatiche, alle intemperie, alla aggressione di diversi ambienti (marini, chimici). Con PERFECTO TRAVERTINO abbiamo azzerato i limiti tecnici del prodotto a base calce (TRAVERTINO NEW CONCEPT), in termini di adesione, flessibilità, idrorepellenza e resistenza all'esterno, ottenendo un risultato estetico paragonabile.

PERFECTO TRAVERTINO può essere applicato sulle più svariate nature dei supporti (cemento, cemento calce, vecchi intonaci plastici, calcestruzzo, e quant'altro)

### VANTAGGI

- Alta traspirabilità (indice di permeabilità al vapore acqueo molto vicino a quello della calce)
- Altissima idrorepellenza (garanzia di protezione dall'acqua battente)
- Autopulente (la sua microstruttura di superficie, altamente idrorepellente, minimizza la superficie di contatto per acqua e sporco e ne favorisce lo scivolamento)
- Elevata elasticità (contiene i micromovimenti del substrato lasciando inalterate le sue caratteristiche)
- Effetto anticrepe-anticavillante (dovuto alla

eccellente flessibilità dell'elastomero)

- Antialga-antifungo (fondamentale nei rivestimenti a cappotto per impedire l'annerimento algale)
- Eccellente adesione su svariati supporti murali.
- Eccellente tenuta di colore agli U.V. e alle intemperie.

Grazie alle sue caratteristiche PERFECTO TRAVERTINO trova impiego in edilizia per la protezione e la decorazione di superfici murali sia esterne che interne di edifici di grande prestigio sia di nuova che di vecchia costruzione.

## 2. COMPOSIZIONE

PERFECTO TRAVERTINO è un prodotto in pasta a base emulsione elastomerica modificata con resina silossanica, inerti selezionati, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, additivi specifici.

## 3. MODALITA' D'APPLICAZIONE

Sono idonei i supporti di malta fine a base di calce e/o cemento, malte bastarde, pitture e rivestimenti minerali o sintetici, perfettamente asciutti e coesivi. Applicare una mano di SILOSSANA PRIMER diluita al 100% con acqua; applicare la prima mano di PERFECTO TRAVERTINO con frattazzo in acciaio inox in modo regolare, senza lasciare sbavature o rilievi; dopo la totale essiccazione applicare la seconda mano di PERFECTO TRAVERTINO e immediatamente dopo increspare

la superficie mediante rullo di spugna; subito dopo "disegnare" le parti lisce del PERFECTO TRAVERTINO mediante il frattazzo di acciaio inox; attendere dai 5 ai 10 minuti circa e, appena inizia l'essiccazione, graffiare tutta la superficie in modo orizzontale con una spatola "giapponese". Dopo aver completato la parete, schiacciare la superficie con frattazzo inox perfettamente pulito in senso orizzontale, in modo da lucidare solo le parti lisce. Non applicare su supporti dove vi è stata accertata la presenza di umidità di risalita o da infiltrazione.

## 4. DATI TECNICI

**PESO SPECIFICO:** 1,762 Kg/Lt. ± 5%

**VISCOSITA' BROOKFIELD:** cPS 55800 ±20% - R7 -RPM 20 - 25°C

**PH:** 8,32 ± 1

**ESSICCAZIONE:** asciutto al tatto: circa 4 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%. asciutto in profondità: circa 48 ore a 20°C con umidità relativa inferiore al 60%.

**TEMPERATURA DI APPLICAZIONE:** compresa tra 5°C e 30°C.

**RESA:** 0,7 m<sup>2</sup>/Lt...

**COLORE:** tinte di cartella.

**PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO:** sd = 0,15 m (UNI 8202/43).

**ASSORBIMENTO D'ACQUA:** W24 = 0,02 Kg/m h0,5 (DIN 52013).

**CONFEZIONE:** contenitori in plt. da Lt. 14, Lt. 4,67.

**DILUIZIONE:** pronto all'uso.

**CONSERVAZIONE:** 24 mesi nelle confezioni integre al riparo



*Emotion with paint ...*

**SPIVER s.r.l.**

contrada Babbaurra S.S. 122

93100 Caltanissetta ( CL )

Tel. +39 0934 57 77 91 Fax +39 0934 58 87 95

[www.spiver.it](http://www.spiver.it) - [info@spiver.it](mailto:info@spiver.it)

**Scheda Tecnica: PERFECTO TRAVERTINO SP 028. Rev.1** La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti



# PERFECTO TRAVERTINO

dagli sbalzi termici  
HS-CODE: 32091000

## 5.VOCE DI CAPITOLATO

Decorazione e protezione di superfici esterne con intonaco elastosilossanico ad effetto travertino, del tipo PERFECTO TRAVERTINO della Spiver s.r.l. , a base emulsione elastomerica modificata con resina silossanica, inerti selezionati, pigmenti resistenti alla luce ed agli agenti atmosferici, additivi specifici; previa trattamento consolidante con una mano di SILOSSANA PRIMER della Spiver s.r.l. diluita con il 100% di acqua della tinta scelta dalla D.L.

Prezzo comprensivo di materiale e messa in opera, esclusi i ponteggi al mq. €.....

N.B. I dati soprariportati possono essere soggetti a modifiche . La Spiver S.r.l. non si assume alcuna responsabilità per i risultati negativi che dipendano da applicazioni eseguite al di fuori del suo controllo o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.



*Emotion with paint ...*

**SPIVER s.r.l.**

contrada Babbaurra S.S. 122  
93100 Caltanissetta ( CL )

Tel. +39 0934 57 77 91 Fax +39 0934 58 87 95

[www.spiver.it](http://www.spiver.it) - [info@spiver.it](mailto:info@spiver.it)

**Scheda Tecnica: PERFECTO TRAVERTINO SP 028. Rev.1** La presente scheda annulla e sostituisce le precedenti