

PITTURE AI SILICATI

PITTURE PROFESSIONALI AI SILICATI



3therm | silikaolin

T3

Pittura naturale minerale traspirante a base di silicato di potassio per interni ed esterni. Penetra profondamente nelle porosità del supporto per poi reagire con i suoi componenti e formare un insieme "silicatizzante" unico ed indissolubile.

■ SILIKAOLIN STANDARD

Pittura ai silicati per INTERNI bianca e/o colore gruppo A

■ SILIKAOLIN FASSADE

Pittura ai silicati per ESTERNI bianca e/o colore gruppo A



■ CONSIGLIATO PER

Pittura per esterni ed interni ad elevata capacità diffusiva, di gradevole odore, traspirante, esente da solventi, resistente a muffe e funghi, ecologica nella produzione, nell'applicazione e nell'ambiente, assolutamente atossica. Indicata per stanze da letto, ed ambienti frequentati da bambini

PITTURE IN CALCE

PITTURE 100% NATURALI A BASE DI GRASSELLO DI CALCE



Pittura totalmente naturale a base di grassello di calce, traspirante, atossica ed igienizzante. Per il benessere negli spazi abitati e la salute di abitanti ed installatori! Composta secondo procedimenti e materiali antichi, rivisti con tecnologie moderne, costituita da minerali naturali attivi che svolgono sulla parete un effetto continuo di carbonatazione e resistenza alle muffe.

■ KALKSAN

Pittura in calce per INTERNI bianca e/o colore gruppo A

■ KALKSAN FASSADE

Pittura in calce per ESTERNI bianca e/o colore gruppo A



■ CONSIGLIATO PER

Finitura pregiata con la possibilità di ottenere effetti cromatici naturali. Consente la massima traspirabilità del supporto e la completa atossicità dei componenti, evita qualsiasi tipo di inquinamento domestico, ed è un ottimo igienizzante naturale.



PITTURE SILOSSANICHE

PITTURE PROFESSIONALI SILOSSANICHE

Scheda
tecniche
complete
PDF
www.3therm.it



Pitture idrorepellenti silossaniche, per interni ed esterni. Il legante a base di un' emulsione di siliconi ha permesso di mettere a punto un filtro microporoso impermeabile alla pioggia battente, e nel contempo permeabile alla diffusione del vapore acqueo ($s_d = 0,025$ contro 0,32 delle pitture acriliche).

■ MRS STANDARD

Pittura silossanica per INTERNI bianca e/o colore gruppo A

■ MRS FASSADE

Pittura silossanica per ESTERNI bianca e/o colore gruppo A

■ CONSIGLIATO PER

Pittura di facciate esterne ed interne, microporosa, traspirante, impermeabile, resistente a microorganismi ed a intemperie



■ CONSIGLIATO PER

Idropitture per interni, di facile utilizzo, ottimo punto di bianco e buon riempimento. Offrono un risultato finale uniforme, aspetto opaco e non sfarinano nel tempo.

IDROPITTURE TRASPIRANTI PER INTERNI

PITTURE TRASPIRANTI UNIVERSALI DI ALTA QUALITÀ

Scheda
tecniche
complete
PDF
www.3therm.it

■ FP 1

Idropittura semi-lavabile economica per grandi superfici

■ FPS WHITE

Idropittura semi-lavabile di buona qualità

■ TOP UNIVERSAL

Idropittura traspirante **per cartongesso**

■ IDRO SP

Idropittura traspirante **super coprente**

■ IDRO TOP

Idropittura traspirante **mano unica**

PITTURE LAVABILI

PITTURE LAVABILI PER INTERNI ED ESTERNI,
TRASPIRANTI E IDROREPELLENTI

T3

■ SUPER PRO

Pittura lavabile **super coprente** per INTERNI

■ QUARZ EC

Pittura lavabile **al quarzo** per ESTERNI



3therm | silikaolin



■ CONSIGLIATO PER

Pittura di facciate, grazie alle caratteristiche di alta copertura, buona resistenza all'abrasione, all'umidità, agli sbalzi di temperatura. Le resine acriliche che la compongono garantiscono notevole ancoraggio e penetrazione nell'intonaco (anche fresco), assicurando ottima stabilità alla luce e resistenza nel tempo

PITTURE FERMAMUFFA E IGIENIZZANTI

PITTURE PER INTERNI AD AZIONE ANTIMUFFA ATTIVA

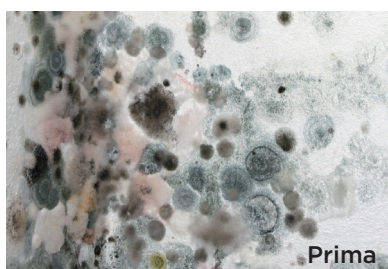
Un pratico **sistema ad azione attiva** contro le muffe, composto da rimuovi-muffa, primer e pittura attiva! E dici addio alle macchie!

■ EP TANT PRIMER

Primer antimuffa trasparente

■ EP MUFFA STOP

Idropittura murale traspirante, ad azione igienizzante per il trattamento all'interno di pareti attaccate da funghi e muffe.



■ CONSIGLIATO PER

Eliminazione delle muffe ed igienizzazione degli ambienti