



TAUROACRIL SILOSS



PRODOTTO	Tauroacril Siloss
MISSIONE	Pannello rigido mono densità in lana minerale di roccia
CARATTERISTICHE	TAUROACRIL-SILOSS 1.5 mm è un rivestimento plastico continuo ad effetto intonachino per esterni resistente alla luce ed alle intemperie, riempitivo e mascherante. Caratterizzato da facilità di lavorazione, buona adesione su qualsiasi tipo di supporto, elevata idrorepellenza e resistenza agli agenti atmosferici, riduce notevolmente i danni causati da alghe, batteri e muffe. Ottima traspirabilità. L'impiego di speciali emulsioni forniscono al prodotto elevate caratteristiche di idrorepellenza e maggiore resistenza alle sollecitazioni ed alle fessurazioni. Speciali additivi assicurano un'ottima resistenza alla formazione di alghe e muffe sulle superfici trattate. Specifico per finiture termoisolanti a Cappotto. TAUROACRIL-SILOSS 1.5 mm fornisce una finitura compatta, con forte potere riempitivo e livellante in caso di supporti irregolari e disomogenei; è indicato per applicazioni su intonaci civili nuovi o vecchi a base di calce e di cemento in genere. Può essere colorato utilizzando il sistema Tintometrico TAURO COLOR.
COLORE	Bianco, cartella colori "AURORA BOREALE"
VANTAGGI	<ul style="list-style-type: none">• Determinazione resistenza alla crescita muffe (UNI EN 15475:2014).• Classe 0 (nessun attacco fungineo).
CAMPI D'IMPIEGO	<ul style="list-style-type: none">• Intonaci cementizi, intonaci e pitture a base calce, intonaci pitturati Traspiranti, intonaci tradizionali in centri storici, cemento armato a vista, pannelli ed elementi in calcestruzzo prefabbricato.• Specifico per finiture termoisolanti a Cappotto.
INDICATORI DI IMPATTO AMBIENTALE	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura ambiente: min +5°C max +40°C.• Umidità relativa ambiente: max 80%. Il rivestimento potrebbe essere danneggiato, nei primi 2-3 giorni successivi alla messa in opera, da precipitazioni atmosferiche. Per una sicura tenuta del colore si consiglia di scegliere tinte della nostra cartella colori.

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico o manufatto. L'Ufficio Tecnico T&C TAUROTHERM resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

T&C Building Materials



TAUROACRIL-SILOSS

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.	CODIFICA	NORME DI PROVA
Stato fisico	Pastoso			
Aspetto	Opaco texturizzato			
Granulometria	1.0 – 1.2 – 1.5 mm			
Tipo di legante	Stirenacrilico silossanico			
Residuo secco in peso	85%			
Viscosità	Pastoso			
Grado di trasmissione dell'acqua	W=0.064	Kg		UNI EN 1062-3
Grado di trasmissione al vapore acqueo	≥ 0.3 Mpa			UNI EN ISO 7783-23
Determinazione dell'aderenza per trazione diretta	≥ 0.3 Mpa			UNI EN 1542
Durabilità	≥ 0.3 Mpa			EN 13684-3
Conducibilità termica	0.82W/m•K 0.89W/m•K			EN 1745

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico o manufatto. L'Ufficio Tecnico T&C TAUROTHERM resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

T&C Building Materials