



TAUROSILIKA

PRODOTTO	Taurosilika
MISSIONE	Rivestimento a spessore acrilico ai silicati
CARATTERISTICHE	Rivestimento murale minerale in pasta a base di silicato alcalino caratterizzato da traspirabilità al vapore acqueo, resistenza alle intemperie, alla luce, alle piogge acide e agli aggressivi inquinanti in genere. Limita i danni estetici e strutturali causati da alghe, batteri e funghi. Conforme alla norma DIN 18363.
COLORE	Bianco.
REQUISITI AMBIENTALI	Temperatura ambiente min. +5°C max. +40°C. Umidità relativa ambiente max. 80%. Data la natura del legante, si sconsiglia la messa in opera del prodotto in esterno nei periodi invernali poiché teme in modo particolare il freddo; inoltre, essendo il meccanismo di essiccazione strettamente legato all'umidità dell'aria, potrebbero essere necessari molti giorni prima che questo sia completato con conseguenze sull'aspetto della superficie (chiazze, zone più lucide, ecc.).
CAMPI D'IMPIEGO	Uso esterno. Intonaci cementiti e a calce, vecchie pitturazioni a calce.
INDICATORI DI IMPATTO AMBIENTALE	Il prodotto non è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento CE 1272/2008 (CLP) e successive modifiche ed adeguamenti. Garantire una buona ventilazione durante l'applicazione e l'asciugatura. Quando si applica la vernice, si consiglia di indossare protezioni per le mani e gli occhi. In caso di contatto con le mani, rimuovere gli spruzzi dalla pelle utilizzando acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con abbondante acqua e consultare un medico. Tipologia di rifiuti: L'imballo di plastica, se opportunamente bonificato, potrebbe essere inviato al recupero o riciclaggio come rifiuto recante il codice CER 150102. In ogni caso occorre tenere conto della normativa vigente locale.

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



TAUROSILIKA

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Stato fisico	Pastoso	
Aspetto	Opaco ruvido	
Tipo di legante	Silicato	
Granulometria	1.2-1.5	mm
Residuo secco in peso	85	%
Viscosità	Pastoso	

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