



SANIT AS

PRODOTTO	Sanit AS
MISSIONE	Liquido desalinizzante per cicli deumidificanti

CARATTERISTICHE	SANIT AS è un prodotto in soluzione acquosa a base di additivi specifici per l'inibizione delle effluorescenze sulle murature soggette ad umidità di risalita capillare.
ASPETTO	Liquido
CAMPI D'IMPIEGO	SANIT AS trova impiego come primer desalinizzante nel ciclo di deumidificazione, su murature in mattoni, pietra, tufo ecc. prima della realizzazione dell'intonaco TAUROSAN.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Stato fisico	Liquido	
Peso specifico	ca. 1,05	kg/l
Colore	incolore	
Temperatura di applicazione	da +5°C a +35°C	
Sali neutralizzati	Cloruri, nitrati, solfati	

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	Il supporto dovrà essere, ben pulito esente da polvere, solido e privo di parti incoerenti. Rimuovere accuratamente l'intonaco ammalorato dall'umidità per un'altezza di almeno una volta e mezzo lo spessore del muro al disopra del punto culmine dell'umidità.
----------------------------------	---

ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI
Pennello, rullo o spruzzo	ACQUA

CONSUMO	Circa 0,300 – 0,400 kg/m ²
----------------	---------------------------------------

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. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

1

T&C Building Materials



VOCE DI CAPITOLATO	Barriera chimica all'umidità di risalita di murature compatte e non, realizzata mediante impregnazione di prodotti silanici tipo REPESIL, iniettato nella muratura mediante formazione di fori praticati alla stessa, utilizzando tutti gli accorgimenti necessari per dare il lavoro finito a perfetta regola dell'arte.	
INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE Neutro	CONFEZIONAMENTO Tanica da 5 - 10 - 25 kg
INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE MIN. 5°C - MAX 25°C	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI 12 mesi
Conservare negli imballi originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto al riparo dal gelo e dall'acqua.		
NORME DI SICUREZZA	Il prodotto è alcalino ed irritante. Evitare l'inalazione o l'ingestione. Durante la posa in opera indossare guanti ed occhiali di protezione. Lavare abbondantemente con acqua corrente, la parte venuta accidentalmente a contatto con il prodotto e consultare eventualmente un medico.	
IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI	Il contenitore vuoto o con residui di prodotto è classificato come rifiuto speciale urbano. Smaltire secondo le disposizioni locali. Non disperdere nell'ambiente. Per ulteriori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.	