



ACCESSORI



www.cadsrl.it

CADPROOF ANTISALE

Prodotto antiumido e antisale costituito da una predispersione di silice e derivati siliconici stabilizzanti in soluzione acquosa



UTILIZZO
INTERNO
ESTERNO



AGGIUNTA
PRONTO ALL'USO



APPLICAZIONE
CON PENNELLO O
RULLO



CONSUMI
0,20 Lt/Mq



CONFEZIONE
fusto da 5 Lt



PALLETS

IMPIEGO

Prodotto antiumido e antisale costituito da una predispersione di silice e derivati siliconici stabilizzanti in soluzione acquosa. Impiegato nel trattamento di murature vecchie e nuove che presentano problemi di efflorescenze e di risalita capillare di acqua. Inoltre può essere utilizzato come trattamento antisale prima del trattamento deumidificante **INTOSANA**.

VANTAGGI

Prodotto pronto per l'uso in soluzione acquosa e quindi indicato per le applicazioni in locali poco areati. Agisce velocemente ed efficacemente consentendo una rapida applicazione dell'intonaco deumidificante.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Pulire accuratamente le superfici da trattare in modo che risultino esenti da materiali incoerenti, grassi, oli, cere e da tutto ciò che possa ostacolare la penetrazione del prodotto.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

CADPROOF ANTISALE è pronto per l'uso.

APPLICAZIONE

Può essere applicato con pennellina, o a rullo a seconda della conformazione della superficie da trattare. Applicare il prodotto possibilmente all'ombra solo quando le superfici risulteranno asciutte o leggermente umide.



ACCESSORI



www.cadsrl.it

VALORI CARATTERISTICI

Colore	Incolore paglierino
Stato	Liquido viscoso
Densità	Circa 1,060 Kg/dm ³
Ph	Circa 13
Solubilità in acqua	Totale
Durata a magazzino	12 mesi

Le caratteristiche prestazionali indicate in tabella, si riferiscono a prove di laboratorio eseguite in condizioni climatiche a +20 °C e 55 % UR se non indicate diversamente in tabella. I valori di resistenza indicati sono a rottura. Le caratteristiche prestazionali possono subire variazioni in caso di applicazioni del prodotto in differenti condizioni climatiche da quelle di prova.

AVVERTENZE

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra +10°C e + 30°C. Non applicare in pieno sole o sotto la pioggia, non aggiungere ulteriori sostanze di alcun genere. Si consiglia l'uso di guanti ed occhiali protettivi. La conservazione è garantita per 12 mesi se conservato in luogo asciutto e ventilato nella confezione originale. Prima dell'uso consultare il paragrafo "Istruzioni di sicurezza" e le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza. La CAD SRL non si assume nessuna responsabilità per i risultati prestazionali negativi del prodotto che derivano da applicazioni errate. La regolare applicazione del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare. La CAD SRL si declina da ogni responsabilità per imperizie dovute all'operatore. Le caratteristiche prestazionali si riferiscono a prove di laboratorio, i valori possono subire scostamenti in funzione delle condizioni e modalità di messa in opera.

SMALTIMENTO

IMBALLO VUOTO - CODICE CER 150102.

CADPROOF ANTISALE



ULTIMA REVISIONE TDS
30.06.2018

DOWNLOAD AREA
SCHEMA TECNICA
SCHEMA SICUREZZA
VOCE DI CAPITOLATO
DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE



CAD srl
Strada Provinciale Gaudiello, 112
80023 - Caivano (NA) - Italia
tel: +39 081 831 88 39 fax: +39 081 835 35 73
email: info@cadsrl.it

