



ACROSIL A

PRODOTTI PER L'EDILIZIA

Scheda Tecnica

Revisionata: 10/2020

DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Sigillante siliconico acetico antimuffa per sigillare bagni, docce, levelli, etc. Specialmente adatto ad ambienti umidi. Protegge le sigillature dalla formazione di funghi e muffe.

- + Ottima adesione su tutte le superfici non porose (vetro, alluminio, ceramica)
- + Ottimo per mantenere un alto standard igienico
- + Previene la formazione di muffe nelle fughe
- + Non è verniciabile
- + Bianco e trasparente

Adatto per:

- sigillatura di fughe in docce, bagni, saune e sanitari in genere.
- sigillatura di cambuse e celle frigorifere nel settore nautico.
- sigillatura di serramenti, finestre ed in ambienti particolarmente umidi
- sigillatura di elementi in lamiera in cucine componibili o professionali
- sigillature in ambiente igienico-sanitario (cliniche, ospedali).
- applicazioni nel fai da te

PREPARAZIONE DEL FONDO

Tutti i sottofondi devono essere asciutti, assorbenti, resistenti, privi di polvere o vernici o oli.

Per eventuali crepe o buchi sulla superficie utilizzare il nostro stucco super leggero GLASTER.

PREPARAZIONE DEI MATERIALI

Prima di procedere alla posa del rivestimento si consiglia di portarlo in cantiere il giorno prima al fine di permettere un adattamento alle temperature dell'ambiente di posa.

Posare il rivestimento seguendo le indicazioni di temperatura date dal produttore.

COME UTILIZZARLO

Tagliare il sigillo della cartuccia e utilizzare un'apposita pistola per cartucce.

APPLICAZIONE

Applicare gli elementi in modo che la colla bagni ogni punto della superficie di contatto.

CONSUMO

Circa 14 m lineari per cartuccia.

PULIZIA

Si consiglia di rimuovere con spatola quando bagnato e meccanicamente quando asciutto

CONTROINDICAZIONI

- + non utilizzare a temperature inferiori a +5°C
- + si consiglia applicazione tra +10°C e +40°C

CONFEZIONI

Cartuccia da 280 ml -bianco

cod. 30151

Cartuccia da 280 ml -trasparente

cod. 30151T

STOCCAGGIO

Il prodotto è garantito per 24 mesi dalla data di produzione.

DATI TECNICI DEL PRODOTTO

base:	acetica
aspetto fisico:	bianco o trasparente
percentuale di solidi:	circa 80%
codice doganale:	3214 1010
temperatura di applicazione:	+10°C + 40°C
tempo di attesa:	nessuno
tempo aperto:	circa 20 minuti
tempo di presa finale:	24 ore

DISPOSIZIONI FINALI

Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali. Gettare i residui in appositi contenitori per materiali edili.



ACM Italy S.r.l. | Via Enrico Mattei, 8 | 20010 Casorezzo /MI

PHONE +39 02 903 611 48 | laboratorio@acm-italy.com | www.acm-italy.com