

## DESCRIZIONE PRODOTTO

ACESIL è un sigillante siliconico monocomponente a polimerizzazione acetica particolarmente indicato per superfici lisce e non assorbenti e per supporti non porosi come vetro e alluminio. ACESIL è adatto per superfici vetrate e prefabbricate. Può essere utilizzato in produzione durante l'assemblaggio o direttamente in cantiere. ACESIL viene utilizzato per formare una guarnizione flessibile e impermeabile tra substrati non porosi come vetro, giunzioni tra sanitari e piastrelle in ceramica, metalli, alluminio.

## SUPERFICI DI APPLICAZIONE

Ceramica, vetro, acciaio inox, alluminio e sanitari.

## PRORPIETA' CHIMICO - FISICHE

ASPETTO:	Pasta tixotropica
COLORE:	guarda la tabella colori
ODORE	Acetico
PESO SPECITICO @ 20°C	1,00 kg/lit
SOLUBILITA':	Insolubile
pH:	N.D.
STOCCAGGIO @ 20°C	18 mesi negli imballi originali



## ISTRUZIONI PER L'USO

Prima di procedere all'applicazione completa del prodotto, testare SEMPRE il prodotto seguendo le indicazioni riportate di seguito. Assicurarsi che le superfici da trattare siano completamente pulite, prive di sporco, polvere, sporcizia e incrostazioni superficiali.

Manuale:

1. Assicurarsi che le superfici da sigillare siano pulite, asciutte, sane e prive di sporco e sporcizia.
2. Mascherare le aree con nastro adesivo per evitare la contaminazione delle superfici circostanti.
3. Applicare il prodotto con la tradizionale pistola per silicone a cartuccia. Il giunto deve essere lavorato entro 5 minuti dall'applicazione, lasciando una finitura liscia.

## ATTREZZATURA PER L'APPLICAZIONE

Pistola per cartucce di silicone.

## RESA DEL PRODOTTO INDICATIVA

La resa del prodotto dipende dallo spessore dei giunti

Dimensione giunto (mm)	Consumo per metro lineare	Metro lineare per cartuccia
3x3	20 ml	15
5x5	32 ml	12
6x6	40 ml	7,5
10x10	100 ml	3

## CONFEZIONE E COLORI DISPONIBILI

CODE	COLOUR	CONTENT	PCS CARTONE
207SACTR0310	Transparent	310 ML	24
207SACBI0310	White	310 ML	24
207SACNE0310	Black	310 ML	24

**ATTENZIONE:** Leggere attentamente le raccomandazioni stampate sull'etichetta. Conservare nell'imballo originale. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso, seguire le informazioni sullo smaltimento indicate nell'etichetta. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Verificare su una porzione nascosta della superficie da trattare, l'effettiva resistenza del materiale al prodotto. Il prodotto può ravvivare alcuni materiali, verificare preventivamente su una piccola porzione di superficie. Non protegge dall'azione degli acidi. Durante l'utilizzo del prodotto utilizzare i DPI idonei e consultare la scheda di sicurezza.