

**AC-221**

Versión 04 (Enero 2016)

DESCRIZIONE:

Adesivo di contatto basato su una soluzione di gomma sintetica modificata con resine speciali.

APPLICAZIONI:

AC-221 È stato appositamente formulato per l'incollaggio delle membrane impermeabilizzanti in gomma BUTILO ed EPDM tra loro e sui substrati in edilizia come calcestruzzo, mattoni, pietra naturale, cemento e altri tipi di materiali.

PROPRIETA E SPECIFICHE TECNICHE:

È un prodotto che sviluppa una forte adesione iniziale e un'elevata adesione superficiale, che lo rende molto adatto per l'incollaggio di materiali come la gomma EPDM .

Aspetto: soluzione di media viscosità di colore nero.

Viscosità: Brookfield RVT. Ago 4a 20 rpm y 23°C. $2,70 \pm 0,20$ Pa.s

Tempo di aerazione: tra 10 e 20 minuti.

Tempo vaso aperto : 45 ± 5 minuti.

Punto di ebollizione / intervallo: 81°C.

Punto di infiammabilità: 1°C. *Densità.*

Rendimento : $0.83\text{g}/\text{cm}^3$.

CONFEZIONE E STOCCAGGIO:

AC-221 Da conservare per 9 mesi nella sua confezione originale, sigillato ermeticamente a una temperatura compresa tra 10 e 30 ° C.

FORMATO**Vaso 1L****Vasi 5L****Vasi 25**

ISTRUZIONI PER L'USO :

Preparazione del fondo ;

La superficie deve essere pulita ed asciutta e priva di avvallamenti o sporgenze.

Non applicare l'adesivo a temperature ambiente inferiori a 8°C o in condizioni di elevata umidità.

Applicazioni:

1. Applicare l'adesivo con un pennello o una spatola dentellata su entrambe le superfici.
2. Lasciare evaporare il solvente fino a quando l'adesivo non si trasferisce al tatto (a seconda delle condizioni ambientali, circa 10 o 20 minuti).
3. Affrontare le superfici senza allungare il foglio, lasciandolo naturalmente cadere sul substrato, premendo con un rullo metallico o gomma.
4. Pulire l'adesivo rimanente con acetone.

Rendimento:

Per un giunto largo 100 mm e su entrambi i lati, è possibile ottenere una resa di circa 5 ml per litro.

PULIZIA:

La pulizia degli strumenti di lavoro può essere eseguita con il solvente.

SICUREZZA E IGIENE:

AC-221 Contiene solventi infiammabili. È necessario lavorare con ventilazione adeguata. Non respirare i vapori ed evitare ogni contatto con la pelle, in ogni caso consultare le schede sicurezza.

PRODOTTO INFIAMMABILE

Proteggere da tutte le fonti di accensione.

AVVISO:

Le informazioni che appaiono in questa documentazione tecnica si basano sulla conoscenza e l'esperienza acquisite da CIDAC . I valori riportati nella scheda tecnica sono il risultato di test di autocontrollo standardizzati effettuati sia nel nostro laboratorio che in altri laboratori autorizzati.

Tuttavia, la garanzia offerta è limitata alla qualità intrinseca del prodotto fornito, dal momento che il corretto funzionamento dei prodotti CIDAC dipenderà da fattori meteorologici, modalità di utilizzo, modalità di conservazione, installazione corretta e altri fattori oltre la portata di CIDA.

Per maggiori informazioni visitate il sito www.cidac.es o telefonate al numero + 93 377 22 62.