

GEMSBOND ICEBOND

Adesivo speciale ad alta viscosità a base di resina poliesteri di altissima trasparenza.



SCHEMA TECNICA

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Grazie alla sua particolare formula GemsBond IceBond rimane molto trasparente quando indurito, perfetto per ottenere incollaggi a vista impeccabili. Adatto per incollare pietra, ceramica, gres, agglomerato di quarzo e agglomerati di marmo.

ISTRUZIONI D'USO

Al fine di massimizzare le prestazioni del prodotto, è necessario seguire le seguenti istruzioni:

- Prima dell'uso del mastice verificare che la superficie da incollare sia asciutta, pulita e priva di polvere.
- Utilizzare una spatola per prelevare dalla latta la quantità necessaria di mastice ed aggiungere 1-3% di induritore liquido.
- Fare attenzione a non aggiungere l'induritore liquido all'interno della latta di mastice.
- Mescolare bene e utilizzare il prodotto. Non rimettere il mastice non utilizzato nel barattolo.
- Per colorare il mastice utilizzare Gems Bond Uni Colorant Paste, aggiungere prima il colore al mastice, max 3%, quindi aggiungere l'induritore in pasta.

REGOLE DI SICUREZZA

Le informazioni fornite in questa scheda tecnica si basano sulla nostra esperienza. Assicuriamo la perfetta qualità dei prodotti. Tuttavia, essendo l'utilizzo fuori dal nostro controllo, non ci assumiamo responsabilità sul risultato ottenuto. È un obbligo del cliente verificare che l'uso del prodotto avvenga secondo le leggi, la legislazione ed i brevetti del paese del cliente.

DATA DI SCADENZA

I prodotti dureranno almeno 12 mesi in condizioni normali tra 18-25°C, al riparo da fonti di calore, umidità e luce solare.

DATI TECNICI

Composizione componente A: resina poliesteri insatura e cariche minerali.

Composizione componente B: induritore liquido.

Rapporto mastice (parte A) / catalizzatore (parte B): 100 parti di A + 1-3 parti di B

Tempo di gel a 25°C: 5-6 minuti

Temperatura minima utilizzo: 5°C