

# MASTICE TRASPARENTE

MARMO • GRANITO  
ONICE • PIETRA



## SCHEDA TECNICA

### DESCRIZIONE

Mastice per marmo, granito, onice e pietra. Una volta indurito, il prodotto risulta asciutto e ben lucidabile. Può essere facilmente colorato con l'aggiunta di pigmenti 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.

### ISTRUZIONI D'USO

- 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 indurente in pasta.
- Fare attenzione a non aggiungere l'indurente in pasta 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 Uni Colorant Paste, aggiungere prima il colore alla mastice, max 3%, quindi aggiungere l'indurente in pasta.

### 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.

# MASTICE TRASPARENTE

MARMO • GRANITO  
ONICE • PIETRA



## DATI TECNICI

	Solido	Semisolido	Liquido
Peso specifico	1,78 g/cm <sup>3</sup> ±0,05	1,75 g/cm <sup>3</sup> ±0,05	1,12 g/cm <sup>3</sup>
Direttive V.O.C 2010/75/EC	12,68% - 228,24 gr/litro	12,68% - 228,24 gr/litro	12,68% - 228,24 gr/litro
Viscosità in cps a 25°	Pasta Tixotropica	200.000 - 300.000	1300 - 1600
Consistenza/Aspetto	Pasta Verticale	Gel morbido	Liquido
Applicazione	Riparare/Incollare	Incollare/Stuccare	Stuccare buchi e crepe
Induritore in Pasta da aggiungere in %	1-3%	1-3%	1-3%
Tempo di indurimento con temperatura di 25°	15 min	15 min	15 min
Tempo di Gel con temperatura di 25°	3-4 min	3-4 min	5-8 min
Indurimento completo con temperatura di 25°	20 min	20 min	20 min
Lucidabilità con temperatura di 25°	30 min	30 min	30 min