



Via Niccolò Tommaseo 61 Collegno ( TO ) ITALY

Tel + 39 011 411.17.18 + 39 011 411.17. 21

[info@vires.it](mailto:info@vires.it) [www.vires.it](http://www.vires.it)

• Scheda tecnica

CODICE: RV 3021

data d'emissione 12.01.2013

## NOME DEL PRODOTTO : **EVELBOND MARBLE 1200**

EVELBOND MARBLE 1200 è una resina termoindurente a media viscosità, adatta nel settore marmi e graniti per rivestimenti Protettivi tenaci e molto resistenti agli agenti chimici.

Si utilizza per microfratture alla saldatura tra pezzi di marmo o granito.

EVELBOND MARBLE 1200 di bassissimo ingiallimento, garantisce una buona brillantezza dopo la lucidatura

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

Odore	inodore
Colore	trasparente chiaro
Aspetto superficiale	perfettamente disteso
Brillantezza ISO2813	90/100 GLOSS +-2 LUCIDO
Peso specifico UNI 8910	1.010 +- 2
Residuo secco	100 % +-2
Viscosità brookfield a 25 °	900 -1100 cp
Condizioni di applicazione	temperatura di utilizzo a temperatura tra 15-30 gradi
Catalizzatore RV3021C	indurente RV 3021 C
Rapporto di catalisi	100 parti di resina +60 parti indurente

### CARATTERISTICHE MECCANICHE E CHIMICHE dopo 7 giorni :

Durezza ( norma 50452/02 )	buona su marmo e greis e graniti
Piegatura	Buona dopo tenuta del supporto
Modulo di elasticità	> 14.000 Mpa
Allungamento a rottura	4% circa
Coefficiente di dilatazione termica	2x13 – 5mm/°c
Resistenza a compressione	80
Adesione al calcestruzzo	> 3,5Mpa
Resistenza all'abrasione	con metodo taber mola 17/1000 giri < 20 mg
Allungamento a rottura	12%
Conservabilità	6 mesi in ambiente asciutto oltre 16 °C
Contenuto	in confezioni da 20 kg + induritore