

UV SOLIDO TRASPARENTE – SOLID UV TRANSPARENT

Descrizione / Description

Istruzioni per l'uso / Use Instruction



Mastice UV solido ad alta tixotropia utilizzato per stuccare fori medi e di grandi dimensioni in manuale e in linea di lavorazione con forni UV. Il prodotto si presenta come una pasta facile da stendere e molto verticale. Ottima reattività sotto le lampade UV. Basso ritiro dopo l'indurimento. Ottima brillantezza dopo la lucidatura. Il prodotto è ideale per tutti i marmi beige nella versione trasparente.

UV solid mastic with high thixotropy used to fill medium and large holes in manual work and in line processing with UV oven lamps. The product comes as a paste easy to spread and very vertical. Excellent reactivity under UV lamps. Low shrinkage after curing. Excellent gloss after polishing. The product is ideal for all beige marble in transparent colouration.

Prima di applicare il prodotto accertarsi che il materiale sia asciutto e pulito. Prelevare dal contenitore il mastice e applicare direttamente. Il prodotto indurisce sotto le lampade UV, non necessita di catalizzatore. La potenza in watt del forno UV e il tempo di esposizione possono influenzare le caratteristiche del prodotto finito, nello specifico: profondità di indurimento e adesione. Il prodotto viene indurito sotto il forno UV ed è subito lucidabile.

Chiudere i contenitori dopo l'uso, conservare lontano dalla luce diretta del sole / lampade / neon.

Before applying the product be sure the material is dry and clean. Take from the tin the mastic and apply directly. The product hardens under the UV lamps, does not require a catalyst. The power in watts of UV oven and the exposure time may influence the characteristics of the finished product, specifically: depth of hardening and adhesion. The product is cured under UV oven and immediately polish.

Close containers after use, keep away from direct sunlight / lamps / neon.

Scheda Tecnica / Technical Data Sheet

Via Colletta, 14 - 42124 - REGGIO EMILIA - ITALY - P.iva 02572530356 - Tel. +39 0522 927218 - Fax +39 0522 272791
www.techno-plast.it - E-mail : info@techno-plast.it

<u>DATI TECNICI</u>		<u>TECHNICAL DATA</u>	
Densità a 25° C gr/cm ³	1.1	Density at 25°C gr/cm ³	1.1
Aspetto	pasta solida leggermente giallina	Aspect	solid paste slightly yellowish
Aspetto del prodotto indurito:	trasparente opaco tipo ghiaccio	Aspect of hard product:	transparent like ice
Tempo di ind. (dipende dal forno UV):	da 50 sec a 2,5 min.	Hard. Time (influenced by UV oven):	from 50 sec. To 2.5 mins.
Spettro di emissione UV in nanometri:	da 290 a 590	Spectra emission suggested in nanometer:	from 290 to 590
Banda Uv-A minima richiesta in mW/cm-J/cm:	250-4	Min.wavelength UV-A in mW/cm – J/cm requested:	250-4
Banda UV-B minima richiesta in mW/cm – J/cm:	80-1	Min. wavelength UV-B in mW/cm – J/cm requested:	80-1
Banda UV-V minima richiesta in mW/cm – J/cm:	300-5	Min. wavelength UV-V in mW/cm – J/cm requested:	300-5
Potenza lineare bulbo in W/cm:	300	Potenza lineare bulbo in W/cm:	300
Temperatura minima di reazione:	+5°	Temperature minima di reazione:	+5°
Temperatura minima di utilizzo dopo indurimento:	0°	Minimum temperature of use after hardening:	0°
Temperatura massima di utilizzo dopo indurimento:	+110°	Maximum temperature of use after hardening:	+110°

HS CODE: 3506/9100

Tempo di Stoccaggio / Shelf life

In normali condizioni di utilizzo e di lavorazione, se il prodotto è ben conservato ad una temperatura tra 18-25°C e tenuto lontano da fonti di calore, umidità e luce diretta del sole, viene garantito per 12 mesi.

The products will last at least 12 months if stored in normal condition between 18-25°C, kept away from sun lights, humidity and sources of heat.

Misure di sicurezza / Safety rules

Il mastice e il catalizzatore in pasta sono prodotti chimici. Prima dell'utilizzo si raccomanda di leggere le schede di sicurezza e le note sulle indicazioni di sicurezza riportate sui barattoli/fusti

Resin and hardener are chemicals products. Please read, before any usage, the safety data sheet and the rules written on the label on the tins/drums.

Confezioni disponibili / Packaging available

ML. 750 – Lt. 4 – Lt. 19

PRODOTTO / PRODUCT: **UV SOLID TRANSP** cod.752 MARCHIO / BRAND: **MIXER**

Questa scheda non può essere riprodotta o cambiata in nessuna delle sue parti senza l'autorizzazione della Chim-Italia Group s.r.l.
This sheet cannot be reproduced or changed in any of its parts without permission of Chim-Italia Group s.r.l.