



ADESIVO POLIURETANICO D4 GR.500 SECONDO.

Descrizione

Caratteristiche: monocomponente igroindurente rapido, capace di sviluppare incollaggi resistenti all'acqua fra i seguenti materiali: metalli, legno, polistirolo espanso, fibrocemento, poliestere, laminati fenolici, ecc.



Cod. 640025010601

**Scatola
6 pz**

Caratteristiche

Peso	500 gr
Riferimento Certificazione	DIN 1052
Materiale	poliuretano
Colore	ambrato
Viscosità a 20°C (UNI EN 12092)	6.000±1.000 mPa s
Tempo aperto 20°C e 55% umidità aria	25 minuti circa
Tempo di prima presa 20°C e 55% umidità aria	1 ora circa
Tempo di indurim. finale	12-24 ore
Durezza	95-100
Resistenza a trazione	>3.5 N/mm ²
Quantità necessaria	Da 100 g/m ² fino a 200 g/m ²
Temperatura di lavorazione e temperatura dei materiali	Suggerita ≥20°C, minima +10°C
Pressione di incollaggio	Suggerita 2-5 kg/cm ²
Applicazione	Rullo, spatola, spalmatrice, pompa airless
Stoccaggio	9 mesi dalla data di produzione, a 20°C
Certificazione	DIN 1052
Adesivo	bianco
Supporto	poliuretano
Temperatura di lavorazione	Suggerita ≥20°C, minima +10°C



Cod. 490020313500
COLLA VINILICA 500 GR Classe D3

Tutte le informazioni si basano sulle conoscenze alla data di pubblicazione. La Borga Italia srl si riserva il diritto di modificarle e non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori di battitura. Il progettista è tenuto a verificare l'idoneità e la completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che deve fare del prodotto.