

MS-POLYMER 660.01/02/05/09

REDOCOL MS-Polymer 660.01/02/05/09 è un adesivo per montaggi di alta qualità, pronto all'uso, su base di polimero MS. REDOCOL MS-Polymer 660.01/02/05/09 è adatto anche per sigillare fughe. L'adesivo è verniciabile, rimane elastico e ha un'elevata presa iniziale.

- Adatto per svariate tipologie di materiali
- Incolla e sigilla allo stesso tempo
- Elevata presa iniziale
- Resistente all'acqua
- Rimane elastico
- Verniciabile
- Stabile nel colore
- Privo di solventi
- Colori disponibili: bianco, trasparente, grigio, nero

Campi di applicazione

Adatta all'incollaggio di quasi tutti i materiali: pietra (naturale), calcestruzzo, specchio, gesso, PVC, svariate materie plastiche, metallo, alluminio, rame, piombo, zinco, legno, vetro e pannelli Trespa. Anche adatta come sigillante impermeabile.

Lavorazione

Le parti da incollare devono essere pulite, prive di grasso e asciutte. Applicare REDOCOL MS-Polymer 660.01/02/05/09 ed esercitare una breve pressione. Distribuire e possibilmente fissare. L'applicazione si può eseguire con le normali pistole per cartucce in commercio.

| | |
|--------------------------------------|--------------------|
| Temperatura di lavorazione minima: | +5° C |
| Termoresistenza: | da -40° C a +90° C |
| Tempo aperto: | 10 minuti |
| Tempo di completo indurimento: | 24 h |
| Tempo di formazione della pellicola: | ca. 10 min |

Conservazione

REDOCOL MS-Polymer 660.01/02/05/09 si conserva per 12 mesi in confezione chiusa. L'adesivo deve essere conservato al fresco e al riparo dal gelo.

Confezione

Cartucce da 290 ml.

Si prega di leggere attentamente la scheda di sicurezza!