

## FONDI EPOSSIDICI BICOMPONENTI



**Art.**

**N2800 760**

### Modalità d'uso:

- Carteggiare e eliminare l'eventuale ruggine, successivamente sgrassare e pulire a fondo le superfici da trattare.
- Attivare il catalizzatore applicando l'azionatore apposito sul fondo della bomboletta.
- Dopo tale operazione è indispensabile agitare accuratamente la bomboletta per almeno 2 min. da quando si sentono le sfere di miscelazione.
- Applicare un minimo di due mani con una distanza di spruzzatura di 15-20 cm rispettando i tempi di appassimento d'acqua o solvente
- Adatto per la riparazioni di piccole e medie entità
- Risultati di verniciatura professionali

- Fondo epossidico bicomponente ad alta adesività per tutti i metalli e materiali plastici (eccetto PE e PP), compreso VTR
- L'effetto isolante contro l'umidità garantisce un'eccellente protezione dalla ruggine
- Capacità coprente elevata
- Altissima capacità riempitiva, grazie al 50 – 53 % di sostanza solida
- Essiccazione: fuori polvere: dopo 15 min. a 20° C maneggiabile: dopo 5 ore a 20° C, carteggiabile: dopo 12 ore a 20° C o dopo 30 minuti a 60° C. In caso di essiccazione a forno o di infrarossi lasciar passare almeno 30 minuti a 20°
- Sovraverniciabile con tutte le comuni vernici di copertura mono e bicomponente sia a base d'acqua o solvente
- Adatto per la riparazioni di piccole e medie entità
- Risultati di verniciatura professionali
- Colorazione beige opaco
- Una volta catalizzato il prodotto dura massimo 4 giorni