

VOCE DI CAPITOLATO

EPO PRIMER 3C

è una soluzione di primer a base di resina epossidica bicomponente senza solventi che penetra in profondità nel substrato. Quando il solvente evapora e le resine reticolano, la superficie del supporto diventa più solido, più duro e resistente all'abrasione.

DATI TECNICI

Identità del prodotto

Consistenza Comp. A: liquido Consistenza Comp. B: liquido Consistenza Comp. C: polvere Compr. colore A: Trasparente Compr. colore B: Trasparente Compr. colore C: Grigio Comp. densità A (kg/m³): 1050 Comp. densità B (kg/m³): 900 Viscosity (mPa.s): 300

Contenuto di solidi secchi Comp. A(%): 30 Contenuto di solidi secchi Comp. B(%): 20 Rapporto di miscelazione: 2 parti A: 1 parte B: 3 parti C Durata dell'impasto: 4 ore Temperatura di applicazione: da +5°C a +35°C