

SCREEN - SOL CATALYST

CARATTERISTICHE GENERALI

Catalizzando con SCREEN SOL CATALYST si da ai telai maggiore resistenza meccanica e chimica. Il recupero del telaio catalizzato e' più difficoltoso.

PREPARAZIONE

Pronto all'uso.

APPLICAZIONE

Lavorare su telai incisi e ben asciugati. Applicare il catalizzatore uniformemente sull'intera superficie del telaio con una spugna su entrambi i lati.

ASCIUGAMENTO

Lasciare asciugare orizzontalmente a temperatura ambiente per 5/10 minuti. I telai catalizzati possono essere usati dopo 12 ore o immediatamente se asciugati in forno a 45°C per almeno 30 minuti. Per evitare che i fili si intasino soffiare con aria compressa le parti aperte del disegno.

POT-LIFE

Se conservata nei contenitori originali a temperature comprese tra 15 e 25°C SCREEN-SOL CATALYST mantiene inalterate le sue caratteristiche per almeno 1 anno dalla data di fabbricazione.