

Scheda Tecnica

Z.209

ADDITIVO PROMOTORE DI ADESIONE PER VETRO

NATURA E CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:

Miscela di solventi e additivi.

CAMPI DI IMPIEGO:

Promotore di adesione, attivo su superfici in vetro.

Indicato per migliorare il grado di adesione di vernici epossidiche bicomponenti **80VT000** e **80VT500**.

MODALITÀ DI IMPIEGO:

Aggiungere alla vernice o allo smalto (componente A) in misura del 2 - 3 % in peso, e miscelare possibilmente con l'agitatore.

NORME DI SICUREZZA:

Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e nella scheda di sicurezza.

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO:

Il locale di stoccaggio deve essere asciutto e con una temperatura compresa fra i + 10°C e + 35°C.

I dati e le informazioni contenute nella presente scheda sono frutto della nostra esperienza e di accurate prove e test di laboratorio. Essendo tuttavia il processo di verniciatura un insieme di operazioni che esulano dal nostro controllo, essi non costituiscono pertanto, in nessun modo, alcuna forma di garanzia sulle prestazioni finali del ciclo stesso.

Rev.: 10/22