

SCHEDA TECNICA

ACROSIR

SMALTO ISOACRILICO POLIVALENTE A DUE COMPONENTI

CARATTERISTICHE

SMALTO ISOACRILICO POLIVALENTE EXTRA LUCIDO A DUE COMPONENTI DI ELEVATA RESISTENZA AGLI AGENTI ATMOSFERICI, ALLA LUCE E AGLI AGENTI CHIMICI.

LE SUE MAGGIORI CARATTERISTICHE SONO: FACILITA' DI APPLICAZIONE, RAPIDA ESSICCAZIONE, RESISTENZA MECCANICA, ALL'URTO AL GRAFFIO E ALL'USURA.

IL FILM ESSICCATO PRESENTA ALTA BRILLANTEZZA E RITENZIONE DI COLORE NEL TEMPO.

IL PRODOTTO PUO' ESSERE APPLICATO SU QUALSIASI FONDO DELLA LINEA CARROZZERIA.

N° COMPONENTI 2

CODICE CATALIZZATORE 1420.....00

PESO SPECIFICO 1,000 - 1,250 (SECONDO I COLORI)

APPLICAZIONE

A SPRUZZO

PRODOTTO DI CATALISI 100/50 P.P.

POT-LIFE 2-4 ORE

DILUIZIONE 15-20%

DILUENTE CONSIGLIATO: DILUENTE PER POLIURETANICI E ACRILICI

RESA TEORICA 6 – 8 MQ/LT

SPESSORE MINIMO CONSIGLIATO: 30 MICRONS

SPESSORE MASSIMO: 120 MICRONS

ESSICCAZIONE 20°

FUORI POLVERE 8-15'

TATTO 4-6 ORE

PROFONDITA' 12 ORE

COMPLETAMENTE INDURITO 20-24 ORE

ESSICCAZIONE 60°

COTTURA 30': COMPLETAMENTE INDURITO



PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

IL PRODOTTO PUO' ESSERE APPLICATO DIRETTAMENTE SUL SUPPORTO DA VERNICIARE TRATTATO CON QUALSIASI TIPO DI FONDO PER CARROZZERIA O INDUSTRIA

NOTE

IL PRODOTTO PUO' ESSERE APPLICATO, OLTRE CHE CON METODO TRADIZIONALE, ANCHE CON SISTEMA A MEDIO SOLIDO CAMBIANDO SEMPLICEMENTE IL CATALIZZATORE

NORME DI SICUREZZA

VEDERE SCHEDA DI SICUREZZA