

## POKER

### DEFINIZIONE

Protettivo monocomponente insonorizzante anti-sasso a base di resine acriliche, esente da bitume. Formulato per la protezione di sottoscocca, fascioni laterali, passaruota e per il rifacimento delle parzialità in vani motore e portabagagli.

### CARATTERISTICHE

- Natura chimica: resine acriliche in soluzione
- Densità: 1.27 g/cm<sup>3</sup> ± 0.03
- Colore: bianco, grigio, nero
- Residuo secco: 57% ± 2
- Resa: 2-2.5 m<sup>2</sup>/l

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Lavare e sgrassare molto bene la superficie da trattare con diluente nitro.

Prima dell'applicazione, si consiglia di effettuare prove preliminari per verificare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare, in considerazione dell'ampia varietà di condizioni applicative e di materiali presenti sul mercato.

### APPLICAZIONE

Prodotto pronto all'uso, non richiede diluizione. Agitare il prodotto prima dell'uso.

Applicare con pistola per Poker con ugello regolabile (cod. 85108) avvitabile direttamente sul barattolo o con pistola sotto pressione (cod. 85117).

Pressione di esercizio al regolatore: 4-5 atm massimo.

Non applicare a temperature inferiori ai 5°C.

### ESSICCAZIONE

- Fuori polvere (20°C): 5 minuti
- Essiccazione completa (20°C): 20-30 minuti a seconda dello spessore.

*L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.*

\* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci

## SOVRAVERNICIATURA

Sovraverniciabile dopo essiccazione e carteggiatura con basi all'acqua, dopo breve appassimento con basi a solvente.

Prima dell'applicazione, si consiglia di effettuare prove preliminari per verificare la compatibilità del prodotto con la superficie da trattare, in considerazione dell'ampia varietà di condizioni applicative e di materiali presenti sul mercato.

## STOCCAGGIO

Stoccare il prodotto in un ambiente asciutto, al riparo dalla luce solare diretta, a temperature comprese tra i 5° C e 30° C.

*L'efficacia dei nostri prodotti è basata su esperienze pratiche e ricerche effettuate nei nostri laboratori. Tuttavia, decliniamo ogni responsabilità per i lavori effettuati, essendo evidente che il risultato è fortemente condizionato da una serie di fattori al di fuori del nostro controllo.*

\* Per informazioni su codici e confezioni disponibili per questo prodotto consultate il nostro catalogo, il nostro listino o contattateci