

## UNDERBODY

### DEFINIZIONE

Rivestimento monocomponente protettivo e insonorizzante a base di gomme sintetiche per lamiere (fascioni, sottoruota, bauli, portiere...), per parti in plastica (verificare preventivamente la compatibilità) e vetroresina. Applicabile senza primer su diversi supporti, compresa lamiera zincata. I suoi punti di forza sono:

- sovraverniciabilità
- eccellente resistenza a soluzioni acquose alcaline e saline
- eccellente resistenza alle escursioni termiche
- effetto anticorrosivo di lunga durata
- ottima verificabilità

È disponibile anche confezionato in bomboletta spray\*.

Adatto per applicazioni nel settore Automotive e Navale.

### CARATTERISTICHE

- Natura chimica : resine sintetiche
- Colori: bianco, nero, grigio chiaro, grigio scuro
- Densità:  $1,12 \text{ g/cm}^3 \pm 0,03$
- Residuo secco:  $55 \pm 2\%$
- Resa:  $1-2 \text{ m}^2/\text{l}$

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere perfettamente sgrassate, pulite e asciutte. Applicabile direttamente su:

- Lamiera zincata;
- Vetroresina;
- PVC;

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.

*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

## APPLICAZIONE

Prodotto pronto all'uso, non richiede diluizione.

Agitare il prodotto prima dell'uso.

Applicare con l'apposita pistola 85102 alla pressione di 4/5 atm o con pistola 85117 sotto pressione (2 atm).

Non applicare sotto i 5°C.

## TEMPO DI ESSICCAZIONE

- Fuori polvere (20°C): 2 ore
- Essiccazione completa (20°C): 7-10 ore a seconda dello spessore

## SOVRAVERNICIATURA

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

Data la varietà di cicli di verniciatura e condizioni applicative, si raccomanda di effettuare prove preliminari per verificare la compatibilità del sistema verniciante scelto con il prodotto applicato. Ogni ciclo deve essere valutato preventivamente, in quanto le variabili possono influire significativamente sul risultato finale.

## 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

GELSON S.r.l.

Lainate (Milan) 20045 Italy - Via Varese 11/13  
TEL +39 029370640  
FAX +39 0293570880  
MAIL info@gelson.it

