

CAR PRIMER FONDO ANCORANTE PER CARROZZERIA

CAR PRIMER e' un FONDO ANCORANTE per USO PROFESSIONALE

PRODOTTO :	CAR PRIMER		
CODICE :	A0444		
CONTENUTO NOMINALE :	520 mL	CONTENUTO NETTO :	400 mL
COLORI :	9045 bianco – 9046 grigio chiaro – 9047 grigio scuro		

INFORMAZIONI COV: VALORE LIMITE UE (CAT.B/E):840g/l COV – Questo prodotto contiene max : 830 g/l COV

1. CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

- **STATO FISICO** : liquido in aerosol
- **NATURA CHIMICA** : miscela di resine ACRILICO-ALCHIDICHE
- **SOLUBILITÀ'** : solubile in acetone e/ diluenti nitro
- **ESSICCAZIONE** : 20-30 min.
- **SOVRAVERNICIABILITA'** : **con** la maggior parte di vernici mono o bicomponenti sia a solvente che ad acqua. Pur essendo stata testata con la maggior parte delle vernici, consigliamo sempre di fare una prova con la vernice che viene usata.

2. CAMPI DI IMPIEGO:

- fondo ancorante
- antiruggine
- isolante

3. SUPPORTI:

- tutte le superfici metalliche. Adatto per lamiere nude, alluminio e fascioni in plastica.

4. RESISTENZA :

- Elevata resistenza ANTICORROSIVA

5. CARATTERISTICHE TECNICHE:

- massimo **ancoraggio** su tutti i tipi di metallo e lamiere nude
- elevata **protezione antiruggine**
- asciuga velocemente e con spessore medio e' CARTEGGIABILE e RIVERNICIABILE gia' dopo 20/30 min.
- **CARTEGGIAURA** molto veloce
- **Spruzzatura a largo raggio**, che permette una facile e rapida applicazione anche su superfici estese

La superficie ottenuta con questo trattamento risultera' estremamente omogenea e, volendo, puo' essere verniciata senza essere carteggiata.

6. PREPARAZIONE SUPPORTO:

- Rimuovere completamente la ruggine e , se necessario, carteggiare
- Pulire bene con alcool per rimuovere ogni genere di residuo

7. CONSIGLI PER UN RISULTATO PROFESSIONALE:

- Agitare fortemente la bombola per un min. circa
- Spruzzare un paio di volte a vuoto
- E' sufficiente applicare una mano; eventualmente la seconda mano dopo 20 minuti.

8. MAGAZZINAGGIO:

- Conservare la bombola a temperatura ambiente. Tenere all'asciutto. Proteggere dai raggi solari o da qualsiasi altra fonte di calore. Non esporre ad una temperatura superiore a 50 °C per evitare il pericolo di scoppio.

Le suindicate informazioni tecniche sono basate sulle ns. attuali conoscenze: pertanto al cliente utilizzatore è data la responsabilità di effettuare sempre i propri controlli al fine di valutare i risultati per gli impieghi da esso previsti.
La Talken Color srl si solleva da eventuali responsabilità per applicazioni in modo non conforme alle raccomandazioni di impiego.

TALKEN Color S.R.L.
Industria Vernici Spray

Direzione, Sede e Stabilimento : Via Don Milani, 15 - 20025 Legnano (MI) - Tel. 0331/579100 - Fax 0331/579372