

GIANCARLO TESTA & C. SAS

colorificio

VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI

20022 CASTANO PRIMO (MI) - VIA MALPAGA, 4 - TEL. 0331.881.354

FAX 0331.878413

www.colorificiotesta.com - e-mail: info@colorificiotesta.com

REA. 1198987 CODICE FISCALE e PARTITA I VA 07990100153

Body 1

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO : BODY CAR ANTIROMBO PROTETTIVO

Rivestimento antirombo per carrozzeria a base di resine alchidiche e clorocaucciù' dotato di rapida essiccazione, buona flessibilità e ottimo potere protettivo. E' resistente agli urti e abrasioni, alla benzina e olii minerali.

E' sovraverniciabile con qualsiasi tipo di smalto.

Viene usato in carrozzeria, sul fondo delle vetture, nei passaruota, nei vani motore. Isola acusticamente e termicamente le parti in lamiera.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Dopo aver sabbiato, pulito accuratamente ed eliminato ogni traccia di calamina o impurità, pulire e sgrassare bene con diluente nitro e far asciugare. Evitare ogni contatto con acqua, anche sottoforma di umidità durante la fase di applicazione e di miscelazione dei 2 componenti. Applicare con temperature comprese tra i +10°C. e i +28°C.

Non applicare su superfici assolate, umide, calde o gelide, in presenza di forte vento o con umidità relativa superiore al 65%.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Pistola per antirombo con tazza superiore, ugello 3 mm., pressione 3-4 atm
distanza 20 cm. circa

ESSICCAZIONE

FUORI POLVERE : 30- 40"

SECCO AL TATTO : 4-6 ore

IN PROFONDITA' : 24 ore

CARATTERISTICHE FISICHE

PESO SPECIFICO : 1,24-1,35

VISCOSITA' TAZZA FORD 8 20 GR. TIXO n.d.

DILUIZIONE : se necessario con diluente nitro (5-10% max)

GIANCARLO TESTA & C. SAS

colorificio

VERNICI INDUSTRIALI SPECIALI

20022 CASTANO PRIMO (MI) - VIA MALPAGA, 4 - TEL. 0331.881.354

FAX 0331.878413

www.colorificiotesta.com - e-mail: info@colorificiotesta.com

REA. 1198987 CODICE FISCALE e PARTITA I VA 07990100153

Body 2

STOCCAGGIO

Il prodotto deve essere stoccato nei suoi contenitori originali, al riparo dal gelo e ad una temperatura minima di +5°C. e max di +35°C. Il prodotto tenuto nelle condizioni su descritte ha una stabilità di 12 mesi.

IMPORTANTE : Ogni indicazione riguardante la lavorazione e l'uso dei nostri prodotti viene fornita in base alle nostre migliori conoscenze ed informazioni. Data la molteplicità dei casi applicativi, non ci si può assumere garanzie per ogni singolo caso, ed è pertanto responsabilità dell'utilizzatore finale verificare la rispondenza del prodotto alle proprie necessità.