



SAP s.r.l. Via Enrico Fermi, 6/8 24040 CISERANO (BG) Tel. 035/883465 - Fax 035/4813597

DATA: GENNAIO 2010

SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: VERNICE DIAMANTATA-EFFETTO PERLINATO SPRAY

PROPRIETA' E CAMPI DI IMPIEGO: Smalto brillante che dona riflessi perlescenti alle superfici su cui viene applicato. Decora cicli, motocicli, maschere, cornici, addobbi, fregi.

La Bombola da 400 ml copre una superficie di 1,5 – 2 m², in dipendenza della tonalità della vernice.

SPECIFICHE DI FORNITURA:

Bombola in banda stagnata da 15 bar

Contenuto netto 400 ml

Aspetto Bombola contenente liquido sotto pressione

Colore Va

Odore Caratteristico di solvente

Densità a 20°C $0,75 \div 0,80$ g/ml Pressione a 20°C $4,0 \pm 0,5$ bar Pressione a 50°C $8,0 \pm 0,5$ bar

Punto di infiammabilità inf. 0°C
Viscosità Coppa Ford 4 11,2"

Residuo secco in bombola
Granulometria al grindometro
Lucentezza – Grado Gloss
Spessore 1 mano
Spessore 3 mani
Da 16% a 18%
5/6 Micron
75 Gloss
7 Micron
25 Micron

Temperatura di resistenza 100 − 120℃

Tempi di essiccazione:

Fuori polvere 10 minuti
Asciutto al tatto 20 minuti
Asciutto in profondità 24 ore

Sovraverniciabilità in ogni momento

Cappuccio di sicurezza brevettato "child-proof"

Gettone riferimento tinta

ETICHETTATURA:







ESTREMAMENTE INFIAMMABILE

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.