

DATA: GENNAIO 2010

**SCHEDA TECNICA****PRODOTTO: VERNICE ZINCANTE SCURO SPRAY****CODICE: 70.0070**

**PROPRIETA' E CAMPI DI IMPIEGO:** Lo zinco contenuto in elevata percentuale e le speciali resine acriliche impiegate conferiscono allo strato protettivo una efficace barriera contro gli agenti atmosferici e la salsedine. Può essere utilizzato su tralicci, tubazioni, serbatoi, carpenterie metalliche o saldature per favorirne la resistenza alle corrosioni.

La Bombola da 400 ml copre una superficie di 1,5 – 2 m<sup>2</sup>, in dipendenza della natura del supporto.

**SPECIFICHE DI FORNITURA:****Bombola in banda stagnata da 15 bar****Contenuto netto****400 ml****Aspetto****Bombola contenente liquido sotto pressione****Colore****Tipico****Odore****Caratteristico di solvente****Densità a 20°C****0,75 ÷ 0,80 g/ml****Pressione a 20°C****4,0 ± 0,5 bar****Pressione a 50°C****8,0 ± 0,5 bar****Punto di infiammabilità****inf. 0°C****Percentuale di zinco su residuo secco****20,1 %****Viscosità Coppa Ford 4****~ 13''****Residuo secco in bombola****20,65%****Granulometria al grindometro****Da 6 a 7 Micron****Lucentezza – Grado Gloss****9 Gloss****Spessore 1 mano****12 Micron****Spessore 3 mani****30 Micron****Temperatura di resistenza****120°C****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****PERICOLOSO PER  
L'AMBIENTE**

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.