

DATA: GENNAIO 2010**SCHEDA TECNICA****PRODOTTO: VERNICE FLUORESCENTE SPRAY****CODICE: 60.000**

PROPRIETA' E CAMPI DI IMPIEGO: Vernice acrilica, rende le superfici luminose e visibili a distanza, anche in carenza di luce. E' preferibile applicarla sopra un fondo bianco. Adatta per interni su superfici in metallo, plastica, legno, vetro, ceramica, masonite, intonaco. Colori disponibili: giallo, arancio, rosso, verde, rosso magenta, lilla, viola, bleu.

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****Vario****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****Viscosità Coppa Ford 4****13''****Residuo secco in bombola****12,60%****Granulometria al grindometro****Da 7 a 8 Micron****Lucentezza – Grado Gloss****Da 1 a 3 Gloss****Spessore 1 mano****17 Micron****Spessore 3 mani****35 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:****IRRITANTE****ESTREMAMENTE
INFIAMMABILE**