VIVCOLOR Srl. - SCHEDA TECNICA



Pagina 1 di 2 Data creazione 03/12/2015 Rev.1 **4AG1 ZAPON**

4AG1 ZAPON LUCIDO

GENERALITA' D'IMPIEGO Smalto di finitura a rapidissima essiccazione dotato di ottime caratteristiche di durezza supeficiale, buone caratteristiche estetiche e di resistenza alle

comuni atmosfere industriali.

caratteristiche chimico - fisiche

NATURA DEL LEGANTE

nitrocellulosa, plastificanti insaponificabili

NATURA DEI PIGMENTI pigmenti zapon

ASPETTO DEL FILM

lucido – 85-90 gloss (glossmetro 60°)

PESO SPECIFICO VISCOSITA'

 $1.00 \pm 0.05 \% \text{ kg/lt *}$ 120± 2" (C.F.n°4 20°C)

CONTENUTO IN SOLIDI in peso

 $42 \pm 2 \% *$

in volume $40 \pm 2 \%$ *

*in funzione della tinta

applicazione

PREPARAZIONE DELLE **SUPERFICI**

può essere applicato su idoneo fondo anticorrosivo nitroresistente. In alcuni casi, previa verifica da parte dell'utilizzatore, può essere applicato direttamente sul metallo. Le superfici da trattare devono in ogni caso presentarsi asciutte, pulite e prive di untuosità.

TEMPI DI ESSICCAZIONE

(a 20°C e con u.r. dell'70%)

Fuori polvere: 10-15' Fuori tatto: 30-40'

Essiccazione completa: 6 h

Temperature particolarmente rigide o condizioni atmosferiche non favorevoli (elevata umidità, temperatura inferiore a 5°C ecc.), possono variare anche sensibilmente i valori di essiccazione riportati sopra; in particolare la presenza di elevata umidità nelle fasi di applicazione ed asciugatura possono provocare un'opacizzazione del film. Si consiglia di evitare l'applicazione su superfici umide o suscettibili di formare condensa, per questo la temperatura del substrato deve essere superiore al punto di rugiada di almeno 3°C.

Tel +39 045 8581034 r.a. Fax +39 045 8581337 www.vivcolor.com vivcolor@vivcolor.com

VIVCOLOR Srl. - SCHEDA TECNICA



Pagina 2 di 2 Data creazione 03/12/2015 Rev.1 4AG1 ZAPON

Altre informazioni

STOCCAGGIO

PULIZIA DEGLI ATTREZZI In luogo fresco e asciutto, al riparo dall'esposizione diretta ai raggi solari e nella latta ben sigillata, il prodotto risulta stabile almeno 12 mesi.

Gli attrezzi e le superfici possono essere agevolmente pulite con ns. diluente nitro antinebbia.

Le informazioni riportate su questa scheda tecnica sono indicative e si basano sulle nostre conoscenze derivate dall'esperienza e dalla sperimentazione e non possono in alcun modo costituire garanzia. L'acquirente/utilizzatore decide in modo autonomo l'idoneità del prodotto rispetto le proprie esigenze nel contesto dello specifico campo d'impiego. Per le informazioni di sicurezza si rimanda alla relativa scheda tossicologica
