

Ed.	06/2008		
Rev.	0		
Pag.	1	di	2

## **SPEEDALKID SPF**

**SMALTO LUCIDO A RAPIDA ESSICCAZIONE PER FUSTI**

### Descrizione

E' un prodotto monocomponente a base di resine alchidiche speciali, pigmenti resistenti e solidi alla luce e alle intemperie, solventi atossici e additivi per la reologia e la stabilità.

### Impieghi principali

Mano a finire per fustameria e carpenteria in genere, laddove si desidera avere una finitura brillante, resistente all'esterno, di veloce essiccazione, dura e con buona resistenza all'acqua e agli oli.

### Colori di serie

Arancio – Blu

### Caratteristiche tecniche del prodotto

DATO TECNICO	METODO	UN. MIS.	INTERVALLO DI VALORI
Viscosità Coppa Ford 4 @ 20°C	UNI EN ISO 2431	secondi	60 - 70
Peso specifico @ 20°C	UNI EN ISO 2811	g/ml	1,0 - 1,1
Residuo secco:	UNI EN ISO 3251	in peso in volume	43 – 45% 28 – 30%
Brillantezza	UNI EN ISO 2810	Gloss 60°	Min. 90
Adesione al supporto	UNI EN ISO 2409	Grado	G0 – G1

### Modalità applicative

Il supporto (generalmente ferro o lamiera) deve essere sgrassato e pulito da ogni traccia di impurità e sporco. Se risulta una contaminazione da ruggine del supporto è necessario asportarla con spazzola e raschietto in caso di piccole formazioni e con una sabbiatura commerciale nel caso di grosse contaminazioni.

Date le caratteristiche del prodotto è possibile applicare lo smalto in oggetto direttamente sul supporto.

In caso sia necessaria una certa resistenza alla corrosione del supporto, dopo la preparazione del medesimo come sopra indicato, applicare:

- a) una prima mano di fondo TEKIVECO 035 a rapida essiccazione seguita da
- b) una mano dello smalto in oggetto nell'arco delle 4 - 5 ore.

In caso di stuccature usare il ns. stucco poliestere VECOMETAL.

Indurimento: fuori polvere secco al tatto completo	15 – 20' Dopo 1 ora Dopo 24 ore
Applicazione:	a pennello e spruzzo tradizionali
Spruzzatura:	con ugello da 1,2 - 1,5 mm e pressione 3 - 5 Atm.
Numero manii:	Uno/due
Resa:	5 -7 m <sup>2</sup> ./kg. per mano
Temperatura di applicazione consigliata:	15 - 35 °C
Diluizione	non necessaria, il prodotto è pronto all'uso



## ***DIVISIONE EDILIZIA E INDUSTRIA***

### **SCHEDA TECNICA**

SPEEDALKID SPF			
Ed.	06/2008		
Rev.	0		
Pag.	2	di	2

#### **Stabilità allo stoccaggio**

Il prodotto nelle sue confezioni originali, riposto in luoghi riparati ed asciutti viene garantito per un anno. Si consiglia di immagazzinare il prodotto a temperature comprese tra +5°C e +35°C

#### **Confezioni**

Kg. 5      kg. 10      kg. 20

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. La presente scheda sostituisce ed annulla le precedenti. I dati possono essere variati in ogni momento.

**ve.co s.r.l.** Via S.Martino, 6/1 – 15028 QUATTORDIO (AL)  
Tel. 0131.791366 r.a. – Fax 0131.773782 – E-mail: [info@vecosrl.it](mailto:info@vecosrl.it) - Web site: [www.vecosrl.it](http://www.vecosrl.it)  
Cod. Fisc. e P.IVA IT 00444620066 - C.C.I.A.A. n. 119948 - Trib. AL n. 6834 Reg. Soc.

AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITA'  
UNI EN ISO 9001 : 2000  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY