

**Descrizione****VERNICE ACRILICA****Approfondimenti**

Smalto acrilico ad alto spessore per superfici ferrose.  
Nei colori: **Grigio Chiaro – Grigio Forgia – Graffite.**

**Caratteristiche del prodotto****Caratteristiche del Prodotto**

ALTO SPESSORE

PROTEZIONE NEL TEMPO

**Proprietà fisico-chimiche**

Colore e Aspetto	Liquido	Pressione a 50° C	8,0 +/- 0,5 bar
Peso Specifico	0,75 +/- 0,80 kg/l	Viscosità coppa Ford 4	12"
Odore	Caratteristico di solvente	Gran. Al Grindometro	Da 8 a 23 micron
Pressione a 20°C	4,0 +/- 0,5 bar	Lucentezza-grado Gloss	Da 7 a 45 Gloss
Spessore 1 mano	25 micron	Temperatura di resistenza	100 – 130° C.
Spessore 2 mani	50-60 micron	Tempi di essiccazione	Fuori polvere: 10 minuti

**Consigli di impiego****APPLICAZIONI**

- CANCELLI
- SCOSSALINE
- TUBATURE FERROSE
- PONTEGGI
- PLUVIALI
- PORTE

**COME**

- Applicare su superfici pulite e asciutte.
- Agitare energicamente la bombola per un minuto da capovolta.
- Spruzzare a velo da circa 20-30 cm.
- Attendere qualche istante e ripetere il trattamento in senso opposto (verticale - Orizzontale)

**Confezioni disponibili**

400ml.

Le indicazioni della presente scheda tecnica si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.

SEDE LEGALE  
Via Domenico Scarlatti, 26  
20124 Milano

FarmicolSpA

Uffici Commerciali e Stabilimento  
Corso Europa, 91 – 20020 Solaro (MI)  
[info@farmicol.com](mailto:info@farmicol.com)  
Customer Service 02 84505409  
[www.faren.com](http://www.faren.com)