



SCHEDA TECNICA

PRODOTTI SPECIALI FERROMICACEO

Cod. 93345 Grigio scuro, 93346 Grigio forgia, 97283 antichizz. Argento

PROPRIETA' E CAMPI DI IMPIEGO:

Smalto acrilico ad alto spessore, ideale per trattare superfici ferrose, sia nuove che già parzialmente attaccate dagli agenti atmosferici.

Lo speciale inibitore di corrosione contenuto consente di ottenere un'ottima protezione nel tempo e l'aspetto finale non lucido è tipico del ferro antico.

E' perciò ideale per cancelli, scossaline, tubature ferrose, ponteggi, pluviali, porte.

Anche nella manutenzione industriale è consigliato per la praticità di utilizzazione e la particolare resistenza alla corrosione.

RESA:

La Bombola da 400 ml copre una superficie di 1,5 – 2 m², in dipendenza della tonalità della vernice.

SPECIFICHE DI FORNITURA:

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

Tempi di essiccazione: Fuori polvere, 10 minuti. Asciutto al tatto, 20 minuti. Asciutto in

MAURER®



SCHEDA TECNICA

PRODOTTI SPECIALI FERROMICACEO

profondità, 24 ore.

Sovraverniciabilità in ogni momento

Cappuccio di sicurezza brevettato "child-proof"

Gettone riferimento tinta

Etichettatura:  Irritante  Estremamente infiammabile

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerare tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. FERRITALIA è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa FERRITALIA.