

# MAURER®



## SCHEMA TECNICA

# PRIMER SPECIALI FONDO ANTIRUGGINE GRIGIO

Cod. 86988

### PROPRIETA' E CAMPI DI IMPIEGO:

Protegge nel tempo dalla ruggine le superfici di metallo. E' possibile sovraverniciare con le tinte originali, ma solo dopo essiccamento del primo strato. Le resine acriliche contenute consentono l'utilizzo per interni ed esterni, garantendo la resistenza agli agenti atmosferici.

### SPECIFICHE DI FORNITURA:

<b>Contenuto netto</b>	400 ml
<b>Aspetto</b>	Bombola contenente liquido sotto <b>pressione</b>
<b>Colore</b>	vario
<b>Odore</b>	Caratteristico di solvente
<b>Densità a 20° C</b>	0,75 ÷ 0,80 g/ml
<b>Pressione a 20° C</b>	4,0 ± 0,5 bar
<b>Pressione a 50° C</b>	<b>8,0 ± 0,5 bar</b>
<b>Punto di infiammabilità</b>	<b>inf. 0°</b>
<b>Tempo di essiccazione:</b>	Fuori polvere, 10 minuti. Asciutto al tatto, 20 minuti. Asciutto in profondità, 24 ore.
<b>Sovraverniciabilità in ogni momento</b>	
<b>Cappuccio di sicurezza brevettato "child-proof"</b>	
<b>Gettone riferimento tinta</b>	

### ETICHETTATURA:

# MAURER®



## SCHEDA TECNICA

# PRIMER SPECIALI FONDO ANTIRUGGINE GRIGIO



IRRITANTE



ESTREMAMENTE  
INFIAMMABILE

**Direttiva 2004/42/CE:** C.O.V.

**Sottocategoria:** Finiture Speciali

**Valore Limite COV:** 840 g/Litro

**Contenuto max effettivo:** 640 g/Litro

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 i 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.