

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:

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°
Tempo di essiccazione:	Fuori polvere, 10 minuti. Asciutto al tatto, 20 minuti. Asciutto in profondità, 24 ore.
Sovraverniciabilità in ogni momento	
Cappuccio di sicurezza brevettato "child-proof"	
Gettone riferimento tinta	

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.