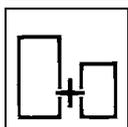
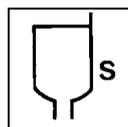


## 05547 1K FAST PRIMER MEDIUM GREY



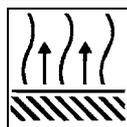
1000 ml +  
300-600 ml



23-25" DIN4  
a 20° C



Ø 1,7 mm  
3,5-4,5 Atm



Maneggiabile a 20° C:  
30-60 min.

N° mani: 1-2

### DESCRIZIONE

Antiruggine monocomponente grigio –medio.

### UTILIZZO SPECIFICO

Come anticorrosivo nel settore dell'Industria in genere.

### CARATTERISTICHE PECULIARI

- Rapida essiccazione
- Buona adesione su acciaio e ghisa
- Riverniciabile direttamente con smalti di finitura

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

**Lamiera:** sgrassare accuratamente con 00695 SILICONE REMOVER SLOW, e carteggiare .

### APPLICAZIONE

**A pennello:** diluire al 30% con 00552 LECHLEROID THINNER L

**A spruzzo:** diluire al 50-60% con 00552 LECHLEROID THINNER L

Viscosità della miscela a 20° C: 23-25" DIN4

Ø ugello: 1,7 mm;

Pressione: 3,5-4,5 Atm

N° di mani: 1-2

Spessore consigliato: 30-50 µ

Resa teorica: 1 kg 4.5 m<sup>2</sup> a 50 µ

1 l 5.5 m<sup>2</sup> a 50 µ

V.O.C. pronto all'uso: 575 g/l

### ESSICCAZIONE

**Ad aria a 20°C:**

Fuori polvere: 15 min.

Maneggiabile: 30-60 min

In profondità: 5-6 h



---

## **SOVRAPPLICAZIONI CONSIGLIATE**

Smalti sintetici a rapida essiccazione e smalti nitro, solo dopo completa essiccazione dell'antiruggine.

**SCHEDA TECNICA N° 0506-I**  
**REV. 07/2009**

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns.migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda nè fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns.controllo.