



# L11

Converter



## 11000 ANTIRUG. LAMPO RE

Primer protettivo a base di resine sintetiche  
e pigmenti anticorrosivi

05.07 | 0203

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- rapida essiccazione
- sovraverniciabile con smalti nitro, sintetici ed a rapida essiccazione., smalti a forno, poliuretanic ed acrilici
- utilizzato per macchine agricole, carpenterie metalliche, telai ecc.
- prodotto in tinta simile allo smalto di finitura, ne migliora il potere coprente (rossi, gialli, amaranti)
- utilizzabile anche su legno

### COLORE E ASPETTO:

**Tinte pronte:** grigio 11016 , giallo oss. 11064, rosso ossido 11058, nero 11055 e tinte cartella colori MCS ottenibili con nostro sistema tintometrico:

Aspetto	Gloss
opaco	0 -10

### DATI TECNICI:

(1 g/cm<sup>3</sup> = 8,25 lbs/US gal; 1 m<sup>2</sup>/l = 40,7 ft<sup>2</sup>/US gal)  
(i dati si riferiscono al prodotto miscelato a 20°C)

Densità di massa:	Kg/l: 1,400 +/- 0,050 Kg/l 1,300 +/- 0,020 (per il nero 23990)
Contenuto solido in peso: in volume:	55% +/- 5      secondo la tinta 40%                      "                      "
Viscosità:	120 - 150" (C F/4 23°C)
Spessore del film secco (dft) consigliato: Resa teorica:	30 my 13 mq/l
Essiccazione:	fuori polvere: 15' - 20' secco al tatto: 1 h in profondità: 6 - 12 h
Stabilità allo stoccaggio (luogo fresco e asciutto):	24 mesi
Punto d'infiammabilità:	>22°C
Resistenza alla temperatura:	120°C
Sovrapplicazione:	minimo 20' - 30'                      massimo 15 giorni

**SESTRIERE Vernici** srl.  
V. Quarto n. 11  
Nichelino - To - Italy

I 0203 11000 (CONV.L11)  
ANTIRUGGINI LAMPO R.E.  
SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITA'  
UNI EN ISO 9001:2000  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

Tel.: +39 011 625563-  
Fax: +39 011 6800835  
[Info@sestrierevernici.com](mailto:Info@sestrierevernici.com)

---

**CONDIZIONI  
CONSIGLIATE DI  
SUPERFICIE E  
TEMPERATURA:**

**superfici in ferro**

- pulizia meccanica sino al grado St3
- lavaggio accurato per eliminare sostanze contaminanti

**acciaio già verniciato**

- spazzolatura (completa asportazione strati non perfettamente aderenti) sino al grado St3
- lavaggio accurato per eliminare sostanze contaminanti
- accertarsi che il film eventualmente preesistente garantisca la sovraverniciatura

---

**ISTRUZIONI**

**D'USO:**

- miscelare bene prima dell'uso. La temperatura di applicazione deve essere superiore ai 15°C. In caso contrario potrebbe rendersi necessaria l'aggiunta di una quantità maggiore di diluente per ottenere la viscosità di applicazione indicata. Troppo solvente causa una diminuzione di resistenza e può dare luogo a colature del prodotto.

**SPRUZZO AIRLESS**

Diluente consigliato: nitro (CS/2) o sintetico (CS/3000)  
Volume del diluente: 5 - 10%  
Diam. ugello mm: 0,43 - 0,53  
Pressione atm: 150 - 180

**SPRUZZO AD ARIA**

**(anche elettrostatico)**

Diluente consigliato: nitro (CS/2) o sintetico (CS/3000)  
Volume del diluente: circa 20 %  
Viscosità di applicazione: 18 - 20" C F/4 20°C  
Diam. ugello mm: 1,2 - 1,4  
Pressione atm: 3 - 4

**PENNELLO:**

Diluente consigliato: CS/3000  
Volume del diluente: 5 - 10%

Trattandosi di un prodotto a rapida essiccazione per uso industriale, l'applicazione mediante pennello non può garantire un aspetto estetico (possono verificarsi cordonature, o comunque dilatazioni insufficienti)

Note : I dati riportati nella presente scheda tecnica sono stati controllati dai ns. laboratori; le informazioni sono basate sulle ns. conoscenze attuali e rappresentano obiettivamente i risultati che si possono ottenere mediante l'applicazione - da parte di personale qualificato e in possesso delle competenze tecniche adatte - su superfici idonee ed in condizioni ambientali normali.

Decliniamo ogni responsabilità per i risultati ottenuti dalla non perfetta osservanza delle specifiche tecniche riportate. Il centro studi SESTRIERE VERNICI è comunque a disposizione della clientela per fornire tutte le informazioni necessarie ad un corretto impiego del prodotto.

**SESTRIERE Vernici** srl.  
V. Quarto n. 11  
Nichelino - To - Italy

I 0203 11000 (CONV.L11)  
ANTIRUGGINI LAMPO R.E.  
SISTEMA DI GESTIONE  
QUALITA'  
UNI EN ISO 9001:2000  
CERTIFICATO DA CERTIQUALITY

Tel.: +39 011 625563-  
Fax: +39 011 6800835  
[Info@sestrierevernici.com](mailto:Info@sestrierevernici.com)