

# PITTURE DI FONDO

**10.60** **impiego**  
materiali ferrosi in genere -  
lamiere zincate alluminio -  
leghe leggere

## **caratteristiche**

Antiruggine acrilica, per materiale ferroso, alluminio, leghe leggere e lamiere zincate sulle quali aderisce fortemente, consentendo ogni tipo di finitura, anche nitro cellulosiche.  
Mano di fondo, che assicura una buona adesione a mani di finiture successive, per alluminio, leghe leggere e lamiere zincate.

## **preparazione ed applicazione**

Pulizia manuale o meccanica del ferro.  
Asportare grassi e residui di vecchie pitture.  
Soprattutto su lamine zincate rimuovere ogni traccia di ausiliari del trattamento galvanico: usare una soluzione al 10% di cloruro di ammonio.  
A pennello, rullo, spruzzo, previa opportuna aggiunta di ns diluente nitro antinebbia.

## **INOXITAL LL**

**antiruggine acrilica  
per alluminio e leghe leggere**

**confezioni** lt. 0,500 - 2,500 - kg 15

**colori** giallo oca

**peso specifico** 1,2÷1,3 kg/lt

**viscosita'** 130÷140" Coppa Ford a 20°C

**aspetto** opaco

**spessore** 30÷40 micron

**resa media** 10÷12 mq/lt

**essiccazione** Fuori polvere 10'÷15'  
asciutto 2 ore

subito dopo l'uso lavare gli attrezzi con ragia minerale o diluente sintetico



SS Jonica 106 km 9 74123  
Taranto Casella Postale 2265  
tel. 099.4751707  
fax 099.4751727

I dati precisati nella presente scheda tecnica, anche se frutto di prove ed esperienze, sono forniti unicamente a carattere indicativo e non costituiscono nostra responsabilità o garanzia per ogni singola applicazione