

B014

SMALTO PER RADIATORI "ASTROLIN"

Smalto sintetico di finitura da interno

Tipologia di Impiego

Smalto sintetico non ingiallente specifico per la verniciatura dei radiatori. Essica rapidamente, possiede un buon punto di bianco ed una leggera satinatura.

Modalità d'uso

Non necessita di applicazioni di fondi in quanto ha un alto residuo secco e potere anticorrosivo.

Per la preparazione del supporto è necessario uno sgrassaggio della superficie ed una leggera abrasione con carta a grana 120-150.

Consumo e Resa

Resa: 4 - 5 m²/l per ogni mano.

Diluizione: 5-10% a pennello; 15-20% a spruzzo; con DILUENTE PER SINTETICI.

Attendere almeno 24 ore prima di dare temperatura al radiatore.

Caratteristiche Chimico-Fisiche

Peso Specifico kg/l : 1,64

Residuo secco % :

Viscosità Tazza Ford n.4 : 270

Essicazione: ore

Fuori polvere :

Al tatto : 2
In profondità : 4 - 5
Sovraverniciatura : 8

Caratteristiche del film : semilucido

INFO@I-T-V.IT