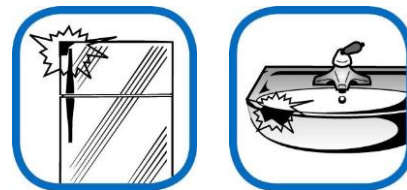


# SMALTONET



## DESCRIZIONE:

Smalto monocomponente a base acrilica, a rapida essiccazione per ritocchi su metallo o legno in ambienti interni ed esterni.

## CARATTERISTICHE:

Colore bianco RAL 9016, resiste all'ingiallimento oltre a garantire una finitura estetica eccellente, protegge dall'ossidazione e dalla corrosione i metalli.

E' di lunga durata ed ha una buona durezza, associata a brillantezza oltre a flessibilità, lucentezza e ottimo potere coprente. Grande adesione su tutti i supporti soprattutto metallici. Ideale per ferro sabbiato o carteggiato ma anche alluminio e leghe leggere. Ottima resistenza ai detergenti, alle muffe ed alla temperatura.

## CAMPI DI APPLICAZIONE:

Ideale per ritocchi su superfici smaltate o grezze di elettrodomestici, sanitari, serramenti, telai etc.

## MODO D'USO:

Applicare a strati leggeri su superfici ben pulite e sgrassate. Ripetere l'operazione fino allo spessore desiderato. Se il pennellino dovesse rimanere a lungo fuori dal flacone necessiterà di pulizia con solvente.

## DATI TECNICI:

Peso specifico	1,015 ÷ 1,018 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità	2.000 ÷ 2.500 mPa·s
Resa	10 m <sup>2</sup> /Kg (con film secco di 30 my)
Tempo di essiccazione	1 h a temperatura ambiente, completa 24 h
VOC (Direttiva 2004/CE)	56,91 % - 577 g/lit di preparato
VOC (carbonio volatile)	38,50 % - 390,80 g/lit di preparato
Tempo di conservazione	24 mesi
Punto di infiammabilità	< 21 °C

Data ultimo aggiornamento: 31.01.2023



PRODOTTI CHIMICI E TECNICI - CHEMICAL AND TECHNICAL PRODUCTS

FACOT CHEMICALS Srl - Via Crema 44, 26010 Capralba CR, Italy - Tel. +39 0373450642 - [info@facot.it](mailto:info@facot.it) - [www.facotchemicals.com](http://www.facotchemicals.com)



CHEMISTRY IN ACTION