



FIMI S.p.A.
26010 IZANO (CR)
Via delle Industrie, 6
Tel. 0373 780 193
Fax 0373 244 184
P.I.02148581206
www.fimi.net
info@fimi.net



idroccosmotek
WATER TREATMENT



PRODOTTI CHIMICI PER TRATTAMENTO ACQUA, IDRAULICA, CONDIZIONAMENTO, ISOLAMENTO, GAS

SCHEMA TECNICA

Art. 05705 VERNICE ACCIAIO INOX SPRAY

GENERALITA'

Protegge dagli agenti atmosferici preservando le superfici dalla corrosione. Può essere applicata su tutti i metalli, in particolare su ferro, ghisa, acciaio inox e su lamiere zincate.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Aspetto:	bomboletta aerosol
Contenuto netto:	400 ml
Odore:	caratteristico di solvente
Colore:	trasparente
Densità:	0,76 kg/l a 20°C
Pressione a 20°C:	4,5 bar
Punto di infiammabilità:	inferiore a 0°C (riferito al propellente)
PH:	non applicabile

Insolubile in acqua, miscibile con la maggior parte dei solventi organici.

MODALITA' D'USO

Pulire accuratamente le superfici da verniciare, carteggiare preventivamente con carta abrasiva per favorire l'aderenza della vernice al supporto. Agitare molto bene la bombola prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di 25 – 30 cm dalla superficie da verniciare. Per evitare colature, applicare in strati sottili con ripetuti passaggi ad intervalli di qualche minuto.

Rimuovere con acetone e/o diluente nitro..