

Rev.: 04/11/22

Prodotti anticorrosivi

# ACC

## #6012

Acciaio spray



---

## APPLICAZIONI

- edilizia
- manutenzione industriale
- mobile e arredamento
- nautica
- produzioni alimentari

---

## CARATTERISTICHE

ACC è un protettivo anticorrosivo alchidico caricato con micropolvere di acciaio AISI 316.

ACC, applicato sulle superfici, le riveste di una pellicola che, una volta asciugata, assume l'aspetto metallico dell'acciaio inox.

ACC, grazie alla sua formulazione, aggrappa bene su qualsiasi superficie e, per la scelta dei solventi, essicca molto rapidamente evitando il fenomeno della goccia anche per applicazioni eccessive.

ACC mantiene il suo aspetto inalterato nel tempo anche su particolari esposti alle intemperie.

Nella pratica bomboletta, consente rapidi interventi di ripristino di superfici in acciaio macchiate o ossidate nonché la metallizzazione di qualsiasi superficie.

ACC è la soluzione per ritocchi nelle fasi di manutenzione degli impianti industriali, nella carpenteria, in edilizia, nell'architettura, nel bricolage.

---

## MODO D'USO

Preparare le superfici eliminando ossidi, polvere, unto/grasso e in genere qualsiasi sostanza inquinante. Agitare bene prima dell'uso avendo cura di sentire sbattere le biglie all'interno della bomboletta. Applicare a spruzzi leggeri da una distanza di 20-30cm evitando accumuli eccessivi. Applicare più mani fino all'ottenimento del risultato voluto.

A fine operazione capovolgere la bomboletta e erogare gas per svuotare l'ugello.

---

## DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	Liquido argenteo
Odore	Tipico
Punto di fiamma	<0°C
Peso specifico	0,770Kg/l
Idrosolubilità	Insolubile
Liposolubilità	Disperdibile

---

## SICUREZZA



- H222 Aerosol altamente infiammabile.
- H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento.
- H319 Provoca grave irritazione oculare.
- H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.
- EUH 066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

---

## AVVERTENZE

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da fiamme e scintille - non fumare. Non respirare gli aerosoli. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Risponde al DPR 549/93 sulle sostanze lesive per l'ozono (CEE 89/349- 91/594- 92/3952)

---

## ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e attrezzare gli operatori con i dispositivi individuali di protezione necessari.

**Eq Srl**

© Copyright Eq srl 2014 · Tutti i diritti riservati. Registrato in Italia

P.IVA: 03127810137 | REA: CO-297474 | C.SOCIALE VERSATO: 10000,00€