

Acryl RAL

1. Descrizione generale

2. Caratteristiche

- Essiccazione molto rapida.
- Combinazione esclusiva di flessibilità e durezza, per un'eccellente aderenza alla superficie del metallo.
- Suitable for use on a wide variety of hard surfaces throughout industries.
- High UV resistance.
- Does not contain heavy metals.
- Good covering ability.
- Preserves its shine and intensive colour for a long time.

3. Applicazioni

- Acryl Ral is recommended as a protecting paint for all kind of repair of lacquered surfaces. Acryl Ral is also used as a high quality paint for a wide variety of applications.

4. Istruzioni

- Agitare bene prima dell'uso.
- Agitare fino a quando la sfera si muoverà liberamente all'interno della bomboletta.
- Applicare su una superficie pulita e asciutta.
- Applicare uno strato sottile e omogeneo.
- Per risultati ottimali, applicare 2 strati sottili anziché uno abbondante. È possibile applicare ulteriori strati dopo 3-5 minuti (max 30 min.).
- Non utilizzare su apparecchiature sotto tensione.
- Non utilizzare su apparecchiature elettroniche sensibili.
- Pulire da valvola dell'aerosol capovolgendo la bomboletta e spruzzando fino a far fuoriuscire il solo propellente.
- **Per tutti i prodotti CRC è disponibile una scheda dati di sicurezza (MSDS) conforme al Regolamento CE N° 1907/2006 Art. 31 ed emendamenti.**

5. Dati tipici del prodotto (senza propellente)

Appearance	Non disponibile.
Densità	0.775 g/cm ³ (@ 20°C).
Colore	Vedere colore tappo.
Punto di infiammabilità	< 0 °C
Drying time active product	Non disponibile.
Adhesion on steel dry coating	Non disponibile.

Commenti



Technical Data Sheet

Acryl RAL

Tutte le dichiarazioni contenute nella presente pubblicazione si basano sull'esperienza d'uso e/o sui dati dei test condotti in laboratorio. A causa della vasta gamma di apparecchiature e condizioni diverse e dell'imprevedibilità dei fattori umani coinvolti, si raccomanda di provare i nostri prodotti prima dell'uso. Tutte le informazioni sono fornite in buona fede ma senza garanzia espressa né implicita. La presente Scheda dati potrebbe essere già stata revisionata per motivi di legge, disponibilità di componenti e acquisizione di nuove esperienze. La versione più recente, nonché l'unica valida, della presente Scheda dati sarà inviata su richiesta, oppure può essere consultata sul nostro sito web: www.crcind.com Si raccomanda di registrarsi su questo sito in modo da poter ricevere automaticamente eventuali versioni aggiornate.

Versione CRC_GREEN-ACRYL_RAL-20181206
Data 06/12/2018