

**SERIE 8830.0005      DISSOSITAN - DISSOSIDANTE TANNANTE****Impieghi**

Convertitore di ruggine per il pretrattamento di superfici di ferro ossidato, ne blocca il processo di corrosione e la trasforma in un supporto elastico perfettamente aderente che può essere verniciato.

**Caratteristiche generali**

Liquido color beige di odore caratteristico.

**Caratteristiche tecniche** (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Tazza F/4	sec.	13 ± 2
Peso specifico	kg/lt	1,020 ± 0,030
Odore		lieve
pH		1,3 ± 0,3 (acido)
Resa	mq/lt	13 - 14
Infiammabilità		nessuna

**Meccanismo d'azione**

Eliminare la ruggine presente in scaglie e di notevole spessore (incrostazioni) agendo meccanicamente. Il Dissositan 8830.0005 trasforma la ruggine in un supporto che può essere verniciato.

**Modalità applicative**

Tutte le sostanze presenti sulla superficie da trattare quali sporcizia, grassi, residui di vecchie vernici, scaglie di calamina od ossidi non perfettamente aderenti, devono essere eliminate.

A pennello tal quale o a rullo. Può essere applicato anche a spruzzo, ad aria compressa o con il sistema Airless. Agitare bene il flacone e versare nel bicchierino copri tappo.

Non introdurre il pennello nel flacone e dopo l'uso non riversare il prodotto avanzato nel contenitore.

Applicare una o due mani di convertitore intervallate di mezz'ora a seconda del tipo di ruggine. Lasciare essiccare almeno 3 ore, poi procedere alla verniciatura entro 48 ore.

Non applicare a temperatura inferiore a + 10°C.

Gli attrezzi usati devono essere lavati con acqua.

**Note**

Il prodotto non dà luogo ad esalazioni. In caso di contatto con la pelle, lavare con acqua. Teme il gelo.

Data 12/12/05