



NOTIZIARIO TECNICO



D0021R0 SPECIFICHE TECNICHE DILUENTE PER EPOSSIDICI REVISIONE NUMERO 0 DEL 09/02/05

DILUENTE PREPARATO MEDIANTE UNA MISCELA DI BUTILGLICOLE, METOSSIPROPANOLO, ALCOOL ISOBUTILICO, METILISOBUTILCHETONE, NAFTA E SOLVENTI AROMATICI.

SPECIFICA	METODICA INTERNA	VALORE, INTERVALLO E UNITA' DI MISURA
ASPETTO	MD 01	liquido incolore
DENSITA'	MD 04	0.870-0.878 g/cm ³

* Le prove vengono eseguite su tutti i lotti prodotti.

Le metodiche di analisi utilizzate sono state messe a punto con anni di esperienza di laboratorio e sono a disposizione per la consultazione.

Il prodotto si presenta come un liquido incolore con forte odore di solvente aromatico.
Il prodotto è ideale per la diluizione di smalti epossidici.

La miscela solventi che compone il DILUENTE PER EPOSSIDICI è stata messa a punto per essere ideale nella diluizione di smalti epossidici.

Il DILUENTE PER EPOSSIDICI è molto aggressivo nei confronti dei pigmenti, specialmente organici, per cui si sconsiglia la diluizione eccessiva degli smalti che si desidera applicare, soprattutto nel caso in cui si diluisca tutta una confezione e non la si usi nell'arco di una giornata.

I rapporti di diluizione dei diversi smalti sono sempre da mettere a punto in funzione sia del tipo di esigenze applicative (spruzzatura orizzontale, di piccoli particolari, di pezzi sagomati, ecc), sia del tipo di apparecchiatura impiegata per l'applicazione (aerografo, airless, misto aria, HVLP, ecc), sia del tipo di finitura desiderata (leggermente bucciata, liscia, ecc).

Il DILUENTE PER EPOSSIDICI è compatibile in tutte le percentuali di impiego con tutti gli smalti epossidici, anche se il buon senso e le esigenze applicative fanno sì che non si dovrebbero mai superare percentuali di diluizione del 40% peso su peso dello smalto.

GARANZIA ALLO STOCCAGGIO: 1 ANNO DALLA DATA DI PRODUZIONE.

COLORIFICIO DAMIANI S.p.a.

Via S.Rocco, 10/1/A– 420027 Montecchio Emilia (RE) – Tel. 0522/864862- Fax 0522/865796
P.IVA e Cod. Fisc. 01234050357