

TREND SPRAY

Primer d'adesione per plastica

2000.

17/07/20 rev.05

Descrizione e impieghi

Primer trasparente che può essere riverniciato senza bisogno di carteggiatura con fondi carteggiabili, fondi bagnato su bagnato e vernici di finitura, garantendo una buona adesione anche su supporti difficili.

Adatto per materie plastiche normalmente utilizzate in carrozzeria.

Caratteristiche tecniche

Colore : trasparente
Tipo di prodotto : monocomponente
Resa pratica indicativa* : $1.8 \div 2.1 m^2$ con una bomboletta.
Stabilità di stoccaggio : 12 mesi in confezione integra.

*La resa è calcolata allo spessore consigliato su superfici piane e regolari.

NB: I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE**; Categoria **B/e**, BS: COV massimo 840 g/l; COV prodotto < 840 g/l

Modalità di applicazione

Preparazione del supporto : La superficie da trattare deve essere asciutta, pulita, esente da macchie di olio e di catrame e da residui di fango. Lavare accuratamente con acqua e sapone le plastiche da trattare, e sgrassare successivamente con ANTISILICONE cod.1618.

Preparazione del prodotto : Agitare bene il contenitore per 2 minuti prima dell'uso.

Metodo applicativo : Spruzzare a $25 \div 30 cm$ dalla superficie.

Spessori consigliati : $5 \div 10 \mu m$ secchi

Essiccazione ad aria (20°C - 65% UR) : Fuori polvere : 2 minuti
In profondità : $10 \div 15 minuti$

Riverniciabile : dopo $10 \div 15$ minuti. Nel caso in cui si debbano applicare successivamente fondi, finiture pastello o doppio strato su supporti flessibili o molto flessibili, è indispensabile additivare i prodotti con un additivo flessibilizzante.

Tipi di plastiche utilizzate nell'industria automobilistica :

PP= Polipropilene
PP/EPDM= Polipropilene/Gomma modificata
PE/EPDM= Polietilene/Gomma modificata

TREND SPRAY

Primer d'adesione per plastica

2000.

17/07/20 rev.05

ABS= Resina acrilonitrile-butadiene
PA= Poliammide
PPO= Polifenilenossido
PVC= Cloruro di polivinile
PUR= Poliuretano
P.D.T.= Polibutilene tereftalato (Pocan)

Avvertenze:

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Consultare sempre la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

NOTE:

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.

La presente annulla e sostituisce le precedenti. Verificare di essere in possesso dell'ultima versione. I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità della casa per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo.

IMPA S.p.A Unipersonale Via Crevada, 9/E 31020 San Pietro di Feletto (TV), Italy Tel. +39 0438 4548 Fax +39 0438 454915
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Fassa S.r.l. - info@impa.it www.impa.it