



# ISOFAST

## FONDO NITROSINTETICO

H7

VERSIONE: 180202  
Pag:1/2

### DEFINIZIONE

**ISOFAST**, è un fondo isolante monocomponente per la riparazione dell'auto. Come principale caratteristiche spicca la sua rapida essiccazione e la sua aderenza sopra i vari materiali utilizzati in carrozzeria.

**ISOFAST** è un fondo che per la sua rapida essiccazione e la sua spruzzatura fina è ideale per la riparazione rapida di piccole superfici. **ISOFAST** è sovraverniciabile con qualsiasi smalto da carrozzeria.

**ISOFAST** è un prodotto che risulta economicamente vantaggioso per piccoli lavori, giacchè, per la sua presentazione in spray, non richiede né preparazione né pulizia dell'equipaggiamento (aerografo).

### CARATTERISTICHE FISICHE

<b>Natura:</b>	Nitrosintetica
<b>Colore:</b>	Isofast FX1 - Grigio chiaro Isofast FX2 - Grigio medio Isofast FX3 - Grigio scuro
	<b>Spray</b>
<b>Peso specifico:</b>	0,9 kg/l a 20°C
<b>Propelente:</b>	Etere dimetilico
<b>Pressione Spray:</b>	4 bar a 20°C
<b>Spessore film secco:</b>	20-25 micron 2 mani
<b>Resa:</b>	4 m <sup>2</sup> /aerosol
<b>COV:</b>	692 g/l
<b>Non volatili:</b>	19 %

### PREPARAZIONE DELLA SUPERFICIE

PROCESSO		Stucco	Smalte OEM	Cataforesi
	P360	✓	✓	✓
	DA93	✓	✓	✓

### METODI DI APPLICAZIONE

2-3	15-20	2-3	5'

### ESSICCAZIONE

10°C	10'	25'	25'-60'
20°C	5'	15'	15'-30'
30°C	3'	10'	10'-20'

### OSSERVAZIONI

Agitare lo spray prima dell'uso per 2-3 minuto sentendo il rumore del mescolatore. Proteggere le zone che non dovranno essere vernicate.

### PULIZIA DELL'ATTREZZATURA

Una volta applicato il prodotto, polverizzare bocconi finché solo esca gas.

### SICUREZZA

Rispettare le indicazioni dell'etichetta. Per maggiori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza. Rispettare le direttive di sicurezza ed igiene sul lavoro e anche quelle circa l'eliminazione dei residui.

### STOCCAGGIO

Conservare in un luogo fresco e ventilato, lontano della luce diretta del sole. Conservare tra +5°C e +30°C.

### GARANZIA

Un anno nell'imballo originale mai aperto.

Per qualunque informazione tecnica contattare il nostro Servizio d'Attenzione al Cliente o il nostro Dipartimento Tecnico. ROBERLO SA declina qualunque responsabilità dovuta ad un uso scorretto del prodotto.

### SUGGERIMENTO:

Utilizzare Isofast come guida per verificare che i bordi dove è stato applicato lo stucco siano ben profilati.