

Technical Data Sheet

94545 - EPOXINVER INDURITORE PER SM. LUCIDO/N

Codice commerciale: 94545

MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Conservabilità nelle condizioni originali di imballaggio: 36 mesi

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO DI FORNITURA

Codice	Metodo int.	Range	Metodo Rif.
P/CL055	Viscosità finale (D2/25°C)(s)	120 - 160	
P/CL090	Peso specifico finale (kg/l):	0.900 - 0.920	UNI EN ISO 2811-1:2003
P/CL120	Secco in peso (%) : 3h a 105 °C	33.1 - 35.1	UNI EN ISO 3251
P/CL125	Secco in volume (%) :	29.8 - 31.7	
P/CL140	Calcolo V.O.C. (gr/l): (100-Secco%- Acqua%)xP.S.x10	581 - 624	
P/CL143	Resa teorica 1µ (m2/kg):	303 - 371	
P/CL141	Emissione teorica (gr/m2): a 1µm di spessore	1.93 - 1.99	
P/CL210	Quantità d'acqua (%) :	0.0 - 0.0	

MODALITA' DI APPLICAZIONE

NOTE PER L'UTILIZZATORE

I dati contenuti nel presente documento pur essendo basati su prove e metodi attendibili non possono considerarsi esaustivi. Tali informazioni sono aggiornate alla data d'emissione di questa scheda tecnica, è quindi, responsabilità dell'utilizzatore verificare che i dati forniti in questa scheda siano aggiornati alla data di utilizzo del prodotto.

E' obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità tutte le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza nonché verificare caso per caso le proprietà specifiche e le modalità di impiego del prodotto essendo le stesse al di fuori del diretto controllo del Produttore.

Il Produttore non presta alcuna garanzia e non si assume alcuna responsabilità in merito ad eventuali danni che potrebbero derivare da un uso distorto del prodotto né per eventuali danni che siano sorti successivamente al momento della distribuzione del prodotto.

Rev. Date 26/2/2020 Pagina n. 1 di 1

INVER SpA con Unico Socio

Via di Corticella, 205 - 40128 Bologna (BO) - ITALY
Manufacturing and R&D Labs: Via Marconi 10/A - 40061 Minerbio (BO) ITALY
Ph. +39 051 638 0411 - www.inver.com - inver@sherwin.com
Inver SpA is a member of The Sherwin-Williams Company

SHERWIN-WILLIAMS