

PPG FLOOR ADDITIVO TEXTURIZZANTE



DESCRIZIONE

Additivo antiscivolo in grana media (100 micron)

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ideale per rendere la finitura antiscivolo
- Miscelabile con molteplici prodotti per creare anche finiture texturizzate

CAMPO DI IMPIEGO

Dose di impiego: 4% in peso - sufficiente per 10 Kg di prodotto finito /

SUPPORTI IDONEI

CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema	/
Legante	/
Peso specifico	0,9 - 1,00 Kg/l
Viscosità (Coppa Ford 4 a 20°C)	/
Brillantezza	/
Residuo secco (in peso) % *	/
Residuo secco (in volume) % *	/
Tempi di essiccazione a 20°C	/
Pot life a 20°C	/
Resistenze chimico/fisiche	/

* Valore indicativo soggetto a variazione in base alla tinta realizzata.



PPG FLOOR ADDITIVO TEXTURIZZANTE



ISTRUZIONI PER L'USO

CATALIZZATORE	/
RAPPORTI DI CATALISI	/
RESA INDICATIVA/SPESSORE FILM SECCO	/
PREPARAZIONE PRIMA DELL'USO	/
DILUIZIONE	/
METODO DI APPLICAZIONE	/
DIAMETRO DELL'UGELLO	/

COLORIMETRIA

TINTE	/
% COLORIMETRIA / PASTE COLORANTI	/

CICLO DI INTERVENTO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	/
FONDO	/
FINITURA	/

VITA DI STOCCAGGIO

36 mesi nei contenitori originali, in luogo fresco e asciutto (5°C-35°C)



PPG Architectural Coatings Italy Srl

Società a socio unico soggetta a direzione e coordinamento da parte di PPG Industries Inc.

Via Monte Rosa, 7 – 28010 Cavallirio (NO) Italia - tel. +39 0163 806 611 (Centralino) - www.univer.it - univer@ppg.com

PPG garantisce soltanto la conformità del prodotto alle caratteristiche fisiche e chimiche sopra elencate al momento della consegna. Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sulla resa e il comportamento futuro del prodotto, sui suoi possibili utilizzi e sulle sue modalità di applicazione sono meramente indicative. PPG non garantisce la compatibilità del prodotto con specifici utilizzi da parte del cliente, che deve verificarla in concreto sotto la propria responsabilità.