

EPOXICOAT

PPG Architectural Coatings Italy srl
Criteri per l'informazione tecnica

CODICE PRODOTTO

Base Epoxicoat
Induritore Catalizzatore Epossidico Special
Diluyente DS51, N70

DESTINAZIONE D'USO - Finitura epossidica tissotropica particolarmente indicata per la verniciatura di manufatti e lavori di manutenzione industriale .Prodotto lucido, duro e flessibile, manutenzionabile nel tempo. Può essere applicato con spessori fino a 100 micron per mano senza colature. Se applicato in esterno tende a sfarinare senza però pregiudicare le resistenze chimiche. Ottenibile da converter.

TIPO DI LEGANTE - Resina epossipoliammidica

PIGMENTAZIONE - Ossidi metallici e coloranti stabili

PESO SPECIFICO (Kg/l) - 1,4 / 1,5

VISCOSITA' DI FORNITURA (Coppa Ford 4) - Tissotropico

ASPETTO DEL FILM - Lucido, 80 gloss (disponibile la versione 30, 50 gloss)

COLORI DISPONIBILI - Vedi formulari e cartelle colori

V.O.C - 345,5 g/l (26,9% in peso) +/- 2% prodotto catalizzato con CX epoxicoat
378,5 g/l (31% in peso) +/- 2% prodotto catalizzato con CX epossidico HS

RESIDUO SECCO - in peso - 73,1% +/-2% prodotto catalizzato con CX epoxicoat
in peso - 69% +/-2% prodotto catalizzato CX epossidico

HS

SPESSORE RACCOMANDATO FILM SECCO - 90 / 100 microns

PPG Architectural Coatings Italy srl

Via Monte Rosa, 7
28010 Cavallirio (NO)

Tel. 0163.80.66.11 r.a
Fax 0163.80.66.96

web: www.univer.it
e-mail: univer@ppg.com



PPG Architectural
Coatings EMEA
Region Southern Europe

AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
=UNI EN ISO 9001/2000=

EPOXICOAT

Acidi minerali e organici diluiti	: buono
Alcali	: buono
Idrocarburi alifatici	:buono
Oli e grassi	: buono

DURATA A MAGAZZINO - 12 mesi negli imballi originali

CONFEZIONI - Base Latte da Kg.20, Catalizzatore Latte da Kg.5

NOTE - con lo Smalto Epoxicoat NON sono riproducibili quelle tinte nella cui formulazione occorre la pasta 29 Rosso vivo e la pasta 80 Bordeaux.

Dati e prescrizioni contenuti nella presente scheda tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza , ma in ogni caso sono da ritenersi puramente indicativi e comunque variabili a nostra discrezione (Data ultima verifica:03/06/2019)

PPG Architectural Coatings Italy srl

Via Monte Rosa, 7
28010 Cavallirio (NO)

Tel. 0163.80.66.11 r.a
Fax 0163.80.66.96

web: www.univer.it
e-mail: univer@ppg.com



PPG Architectural
Coatings EMEA
Region Southern Europe

AZIENDA CON SISTEMA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
=UNI EN ISO 9001/2000=