

SMALTO RAPIDO A PENNELLO LUCIDO

PPG Architectural Coatings Italy srl
Criteri per l'informazione tecnica

CODICE PRODOTTO

Base	Smalto Rapido a Pennello Lucido
Induritore	#
Diluyente	DS40, DS50

DESTINAZIONE D'USO - Smalto di finitura essiccante all'aria, dotato di buon potere coprente, buona pennellabilità e distensione.
Indicato per carpenteria ed edilizia in genere.

TIPO DI LEGANTE - Resine gliceroftaliche modificate

PIGMENTAZIONE - Ossidi metallici e coloranti stabili inerti all'azione degradante degli agenti atmosferici.

PESO SPECIFICO (Kg/l) - 1,00 / 1,15

VISCOSITA' DI FORNITURA (Coppa Ford 4) - Tissotropico

ASPETTO DEL FILM - Lucido

COLORI DISPONIBILI - Vedi formulari e cartelle colori

VOC - 440 g/l (42,6% in peso)

RESIDUO SECCO - in peso - 57,4 % +/- 2%

SPESSORE RACCOMANDATO FILM SECCO - 50 / 60 microns

RESA TEORICA (mq/Kg) - 8 / 9

CONSUMO MEDIO (g/mq) - 100 / 110

RAPPORTO DI MISCELAZIONE (in peso)

Base #
Induritore #

RAPPORTO DI MISCELAZIONE (in volume)

Base #
Induritore #

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=

SMALTO RAPIDO A PENNELLO LUCIDO

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO - Mescolare accuratamente prima dell'uso
Per colori scuri (tipo nero, marrone) è consigliabile utilizzare 1%-2% in peso di miscela essiccativi (codice 324934) per accelerare l'essiccazione

POT LIFE A 20°C #

APPLICAZIONE

Metodo - Pennello, rullo, spruzzo
Diluizione - 10% circa
Temperatura - minima 5°C, massima 40°C
Pressione per lo spruzzo#
Diametro ugello#

FONDI COMPATIBILI - Antiruggini mono e bicomponenti

FINITURE COMPATIBILI #

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO - Trattare con idoneo fondo

ESSICCAZIONE A 20°C

Fuori polvere - 30 minuti
Al tatto - 6 ore
In profondità - 12/18 ore

RESISTENZE CHIMICO-FISICHE - Ottima resistenza agli agenti atmosferici

DURATA A MAGAZZINO - 12 mesi negli imballi originali (T massima 35°C)

CONFEZIONI - Latte da Kg.20, Kg.5, Kg.1

NOTE

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:03/04/2015)