

# PPG RAPID SMALTO A PENNELLO SEMIOPACO



## DESCRIZIONE

Finitura sintetica a rapida essiccazione, applicabile a pennello

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ottima pennellabilità
- Ottima distensione
- Resistente all'esterno

## CAMPO DI IMPIEGO

Per manufatti industriali in ferro

## SUPPORTI IDONEI

Applicabile su supporti metallici opportunamente preparati

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema	Monocomponente
Legante	Resine gliceroftaliche modificate - Solvente
Peso specifico	1,00 - 1,20 Kg/L
Viscosità (Coppa Ford 4 a 20°C)	Tissotropico
Brillantezza	Semiopaco
Residuo secco (in peso) % *	58%
Residuo secco (in volume) % *	/
Tempi di essiccazione a 20°C	Fuori polvere 30 minuti; Al tatto 6 ore; In profondità 12/18 ore
Pot life a 20°C	/
Resistenze chimico/fisiche	/

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



# PPG RAPID SMALTO A PENNELLO SEMIOPACO



## ISTRUZIONI PER L'USO

CATALIZZATORE	/
RAPPORTI DI CATALISI	/
RESA INDICATIVA/SPESSORE FILM SECCO	8-9 m <sup>2</sup> /Kg / 50-60 micron
PREPARAZIONE PRIMA DELL'USO	Mescolare accuratamente prima dell'uso. Per colori scuri (tipo nero, marrone) è consigliabile utilizzare 1%-2% in peso di miscela essiccativi per accelerare l'essiccazione
DILUIZIONE	15% con DS 50
METODO DI APPLICAZIONE	Pennello, rullo
DIAMETRO DELL'UGELLO	/

## COLORIMETRIA

TINTE	Tinteggiabile con il sistema tintometrico Tecna e Absolu
% COLORIMETRIA / PASTE COLORANTI	70/30

## CICLO DI INTERVENTO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	Trattare con idoneo fondo
FONDO	Antiruggini mono e bicomponenti
FINITURA	PPG RAPID SMALTO A PENNELLO SEMIOPACO

## VITA DI STOCCAGGIO

•Base: 12 mesi

Dato relativo allo stoccaggio in 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](http://www.univer.it) - [univer@ppg.com](mailto: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.