

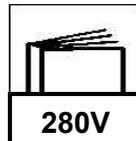


PRIMER EPOSSIDICO 1.856.2104

PRIMER EPOSSIDICO 1.856.2104

Il primer epossidico 2104 garantisce eccellente resistenza alla corrosione su un'ampia varietà di supporti, come acciaio e alluminio.

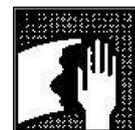
Può essere applicato come primer carteggiabile o come isolante sotto fondi bicomponenti e contribuisce all'ottenimento di una finitura di qualità.



SUPPORTI

Supporto	Carteggiatura
Acciaio	P80-P120
Lamiera zincata	P400
Alluminio e leghe	P280-P320
Cataforesi	P360
Vecchie verniciature	P280/P360
GRP, fibra di vetro	P320
Stucchi poliestere	P80-P120

Sgrassare le superfici con pulitore MaxMeyer idoneo prima e dopo la carteggiatura. Rimuovere i residui ed asciugare accuratamente prima di un'ulteriore pulizia con un pulitore MaxMeyer idoneo.

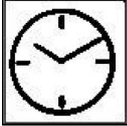


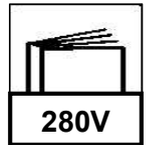
APPLICAZIONE

	Riempitivo	Isolante
	Primer 2104: 3 Catalizzatore 9314: 1 Diluyente 2205: 1	Primer 2104: 3 Catalizzatore 9314: 1 Diluyente 2205: 1,7
Viscosità DIN 4 20°C	27-29 secondi	16-20 secondi
Ugello	1,4 – 1,6 mm	1,3 – 1,4 mm
Vita utile a 20°C	4 ore	8 ore
	1 mano leggera + 2 piene	1 mano leggera
	<u>Tra le mani:</u> 10 minuti <u>Prima dell'essiccazione:</u> dopo carteggiatura	<u>Prima dell'essiccazione:</u> 15 minuti (30 minuti se sovrapplicato con HP Multiprime 9101/4/6)

PRIMER EPOSSIDICO

1.856.2104

	Riempitivo	Isolante
	A 60°C : 30 minuti A 20°C: 16 ore IR – onde medie: 10 minuti	20-30 minuti a 20°C prima dell'applicazione del fondo



MISCELAZIONE A PESO

TABELLA MISCELAZIONE A PESO

I pesi sono cumulativi: NON tarare la bilancia tra le aggiunte

RIEMPITIVO				ISOLANTE			
Litri pronto uso	2104	9314	2205	Litri pronto uso	2104	9314	2205
0.25 L	222.0	268.0	312.0	0.25 L	194.7	235,1	300.7
0.33 L	293.0	353.8	411.8	0.33 L	257.1	310.3	396.9
0.5 L	444.0	536.0	624.0	0.5 L	389.4	470,2	601,4
1.0 L	888.0	1072.0	1248.0	1.0 L	778.9	940.4	1202.8

SALUTE E SICUREZZA

Questi prodotti sono destinati esclusivamente all'uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati. Le informazioni riportate nella presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo. Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle Schede Tecniche di Sicurezza all'indirizzo: <http://www.maxmeyer.com>.



INFORMAZIONI IN MATERIA DI COV

Il contenuto massimo di COV ai sensi della normativa UE per il prodotto (categoria: IIB.c) nella forma pronta all'uso è pari a 540g/litro. Il contenuto effettivo di COV nel prodotto pronto all'uso è inferiore a 540g/litro.

La Direttiva 2004/42/CE è stata recepita in Italia con il Decreto Legislativo 27 Marzo 2006.

Per ulteriori informazioni contattare:
PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l.
Direzione Refinish
Via De Gasperi 17-19
20020 Lainate (Mi)
Tel. 02 9317921
Fax 02 93179253

Il logo MaxMeyer è un marchio registrato di PPG Industries Europe Sarl