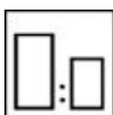


47-49 2K Matting Agent

DATI DI APPLICAZIONE



Rapporto di Miscelazione:

Consultare info Series 2000.



Viscosità di applicazione:
DINCUP 4mm/20°C

A spruzzo (sec) -
 Serbatoio a pressione (sec) -
 Airless -



A gravità
 Ad aspirazione
 Serbatoio a pressione
 Airless
 HVLP

Diametro dell'ugello (mm)

Pressione di spruzzo (bar)

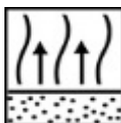
HE

-
 -
 -
 -
 -
 Consultare le schede tecniche
 del costruttore
 Consultare le schede tecniche
 del costruttore



Mano a spruzzo / Spessore dello strato / mano (µm)

- / -



Evaporazione solventi (min)

-



Tempo di essiccazione (min) 20°C:
 60°C Obj.:

-

-



Potlife (min) 20°C

-

47-49 2K Matting Agent



INFORMAZIONI PRODOTTO

- Zona di Applicazione:** Questo prodotto è indicato per diminuire il grado di opacità delle finiture serie 2000. La quantità della 47-49 2K Matting Agent da aggiungere si trova nel paragrafo "Brillantezza". Dopo di che, la miscela va catalizzata come descritto in serie 2000.
- Composizione chimica:** Resina idrossile acrilica di alta qualità, con silicati.
- Caratteristiche generali:** Pasta opacizzante. Finitura: a seconda della quantità aggiunta e del colore. Aggiungere pasta opacizzante = grado di brillantezza (60/60), 20%=50-70% (semi-lucido), 30% = 40-50 (semi-opaco), 30% = 0-10% (opaco).
- Complementari:** Series 2000

Proprietà fisiche	Peso specifico (kg/l)	1.038
	Punto di infiammabilità	Vaso chiuso: 26°C (78.8°F)
	Vol.% solids	34
	Economia / Risparmio	9 m ² /L/50 µm
	Brillantezza	
	Colore	Transparent

- Substrati:** Consultare info serie 2000
- Sottosmalti e/o mano di fondo:** Consultare info serie 2000
- Prodotti per finitura:** Consultare info serie 2000
- Pulizia delle attrezzature:** 1-051 Gun Cleaner
- Limite di magazzinaggio (anni):** min. 1
(In condizioni di stoccaggio normali e barattoli chiusi).