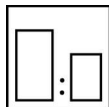


1-060 Base Strutturante 2K Grana Fine

DATI DI APPLICAZIONE



Rapporto di Miscelazione

: 2:1 (Vernice: Strutturante). Poi aggiungere catalizzatore (consultare info sui singoli prodotti).



Viscosità di applicazione
DINCUP 4mm/20°C

: A spruzzo (sec) : -
Serbatoio di pressione (sec) : -
Senza aria (sec) : -

Non agitare prima dell'uso.



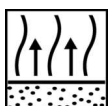
A gravità
Ad aspirazione
Serbatoio di pressione
Senza aria
HVLP
HE

Diametro dell'ugello (mm) Pressione di spruzzo (bar)

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



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



Evaporazione solventi (min) **20°C** : -



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



Potlife (min) **20°C** : -

1-060 Base Strutturante 2K Grana Fine



INFORMAZIONI PRODOTTO

Zona di Applicazione : Veicoli commerciali, autovetture, industria.

Composizione chimica : Resine idroacriliche / polipropilene.

Caratteristiche generali : Additivo strutturante molto flessibile.

Complementari : Serie 3000 HS420

Regolamenti UE

VOC code : -
Sottocategoria (di direttiva 2004/42/CE) e Il livello massimo di contenuti VOC (ISO 11890-1/2) pronto all'uso : Non applicabile.

Proprietà fisiche	Peso specifico (kg/l)	: 1.012
	Punto di infiammabilità	: Vaso chiuso: 27°C (80.6°F)
	Vol.% solids	: 66
	Economia / Risparmio	: 9 m ² /L/50 µm
	Brillantezza	:
	Colore	: Milky

Substrati : Consultare info Serie 3000 HS420

Sottosmalti e/o mano di fondo : Consultare info Serie 3000 HS420

Prodotti per finitura : Consultare info Serie 3000 HS420

Pulizia delle attrezzature : 1-051 Detergente per Pistole

Limite di magazzinaggio (anni) : min. 2
(In condizioni di stoccaggio normali e barattoli chiusi).