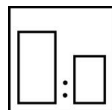
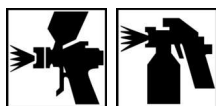


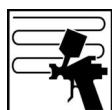
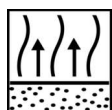
C65 Trasparente MS Opaco**DATI DI APPLICAZIONE****Rapporto di Miscelazione** : 2:1 con Catalizzatore MS
Viscosità di applicazione : A spruzzo (sec) : 17-18
DINCUP 4mm/20°C Serbatoio di pressione : -
 (sec)
 Senza aria (sec) : -

Aggiungere, se necessario, un 5 - 10% massimo di diluente.

Per informazione catalizzatori, diluenti là strisce vi riferite a l' informazione relacion (Sistema tecnico)



| | <u>Diametro dell'ugello (mm)</u> | <u>Pressione di spruzzo (bar)</u> |
|-------------------------------|----------------------------------|---|
| A gravità | 1,2-1,4 | 3,5-4,5 |
| Ad aspirazione | 1,4-1,6 | 3,5-4,5 |
| Serbatoio di pressione | - | - |
| Senza aria | - | - |
| HVLP | 1,3-1,4 | Consultare le schede tecniche del costruttore |
| HE | 1,2-1,3 | Consultare le schede tecniche del costruttore |

**Mano a spruzzo / Spessore dello strato / mano (µm)** : 2 / 50**Evaporazione solventi (min)** **20°C** : 10-15
Tempo di essiccazione (min) **20°C** : 10h
60°C Obj. : 25-35
**Potlife (min)** **20°C** : 3-5h

C65 Trasparente MS Opaco**INFORMAZIONI PRODOTTO**

- Zona di Applicazione** : Matt trasparente indicato nella serie Octobase Eco Plus. Aggiungere se necessario massimo un 5 - 10% di 2K Elastic nel trasparente 2K per applicazioni su supporti in plastica.
- Composizione chimica** : Trasparente poliuretano a base di resine acrilate altamente resistenti.
- Caratteristiche generali** : Il Trasparente opaco MS Clear Coat Matt è una finitura non ingiallente opaca, estremamente facile da utilizzare. Essiccazione ad aria e forzata. Suggerimento: spruzzare a mani molto leggere. L'opacità aumenterà con l'incrementare dello spessore della pellicola.
- Complementari** : H34/H35/H36, TA900/TA910/TA920, TA855

Regolamenti UE

- VOC code** : 2004/42/IIB(e)(840)596
- Sottocategoria (di direttiva 2004/42/CE) e Il livello massimo di contenuti VOC (ISO 11890-1/2) pronto all'uso** : IIB/e. Finiture speciali - Tutti i tipi. Valori limite in UE: 840g/l. (2007)
Questo prodotto contiene un COV massimo di 596 g/l.

| | | |
|--------------------------|--------------------------------|------------------------------|
| Proprietà fisiche | Peso specifico (kg/l) | : 1.018 |
| | Punto di infiammabilità | : Vaso chiuso: 32°C (89.6°F) |
| | Economia / Risparmio | : 40 |
| | Vol.% solids | : 10 m ² /L/50 µm |
| | Brillantezza | : Satin gloss |
| | Colore | : Chiaro. |

- Substrati** : Consultare info Octobase Eco Plus
- Sottosmalti e/o mano di fondo** : n/a
- Prodotti per finitura** : n/a
- Pulizia delle attrezzature** : Detergente per Pistole
- Limite di magazzinaggio (anni)** : min. 2
(In condizioni di stoccaggio normali e barattoli chiusi).