



# Verniciatura multicolore CV 9

**Impiego:** Iscrizioni, verniciature multicolore con Serie 90CV oppure Serie 68 e Additivo 568-17

**Supporto:** Primer/Primer riempitivi CV e vecchie verniciature

**Supporto**

**Con promotore di adesione:** Vecchie verniciature indurite, carteggiate,  
**Senza promotore di adesione:** Fondi essiccati (30 min. 60°C oppure fino a 16h con essiccazione in aria). Oltre i tempi di essiccazione previsti il fondo deve essere carteggiato con P 400 e lavato con 541-5!

**Promotore di adesione**

**285-0 CV** } **2 : 1 + 30%**

Catalizz.: 922-16 PRO  
 Diluente.: 352-50

Attrezzo : Pistola a gravità\*  
 Passate : 1  
 Spessore : **ca. 20 - 25 µm**  
 Appassimento : minimo 15 min. a 20°C max. 2 h

**Smalto**

**68-\*\*** } **4 : 1 : 1**

Catalizz. : 922-138  
 oppure 922-136 CV  
 Diluente : 568-17

Attrezzo : pistola a gravità\*  
 Passate : **1½ - 2**  
 Spessore : **40 - 60 µm**  
 Resistenza al nastro : dopo 2h a 20°C  
 Potlife max. 30 min.

\*\*Dopo 16h di essiccazione all'aria utilizzare il promotore di adesione 285-0 CV!

**Alternativa Base opaca 90CV (90-M4 CV)**

**90 CV** } **2 : 1**

Distendente: 93-E3 CV  
 mescolare subito

Attrezzo : HVLP 1,5 mm  
 Passate : **2 ½**  
 Spessore : **10 - 15 µm**

1' una mano leggera (non a copertura), appassimento fino ad opacizzazione  
 2' seconda mano bagnata (a copertura), appassimento fino ad opacizzazione  
 3' ½ mano per il giusto effetto, appassimento fino ad opacizzazione

**Trasparente**

**924-68** } **3 : 1 : 1**

Catalizz. : 922-138  
 Diluente : 352-345

Attrezzo : pistola a gravità\*  
 Passate : **1½**  
 Spessore : **40 - 60 µm**  
 Essiccazione : 30 min. a 60°C oppure 16 h a 20°C

\* = per ulteriori dettagli sulle attrezzature vedere le Informazioni Tecniche.

Avvertenze per la sicurezza

- Non si può escludere che questo prodotto contenga particelle <0,1 micron.
- I prodotti sono idonei per l'uso professionale o da parte di personale specializzato
- Durante la lavorazione osservare le norme vigenti sulla sicurezza e sui dispositivi di protezione individuale.