

**Uso previsto**

Con le tinte base OC-Mischlacke si possono creare tutti i colori desiderati utilizzando le formule del sistema Mipa Mix. Tutti i colori di base sono privi di piombo e soddisfano i requisiti della direttiva COV in Europa e negli USA.

COV in g/l: 420 al massimo (Valore limite UE per il prodotto della categoria B/d: 420 g/l).

Il CD Mipa Mix contiene le formule di miscelazione per i colori RAL, i colori standard dei camion, i colori dei veicoli commerciali e delle flotte e i colori speciali. Le tinte base Mipa OC-Mischlacke devono essere mescolate accuratamente prima dell'uso in una miscela. Solo dopo un'accurata miscelazione questa miscela può essere utilizzata come vernice Mipa OC secondo la scheda tecnica "Mipa OC 2K-PUR-Autolack HS-Qualität". Prima dell'applicazione controllare la tonalità spruzzando su un campione (con catalizzatore ed essiccato), confrontarlo con il colore dell'oggetto e se necessario correggere il colore.

Nelle formule di miscelazione, si usano a volte delle abbreviazioni che hanno il seguente significato:

"O" significa che il colore non può essere abbinato perfettamente e quindi si raccomanda una rifinitura completa.

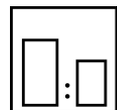
Tinte:

OC T10 ocra  
 OC R11 ocra sfumato  
 OC T12 limone  
 OC T14 arancio giallastro  
 OC T16 giallo  
 OC T20 arancio  
 OC T21 arancio chiaro  
 OC T30 rosso ossido  
 OC T33 rosso puro  
 OC T38 marrone  
 OC T40 viola  
 OC T50 viola bluastro  
 OC T52 blu medio  
 OC T54 blu  
 OC R55 blu sfumato  
 OC T60 verde giallastro  
 OC T62 verde bluastro  
 OC R63 verde sfumato  
 OC T90 bianco  
 OC T95 nero fuliggine  
 OC R96 nero sfumato  
 OC T97 nero intenso

Resa : –

**Istruzioni di applicazione****Colore**

--

**Rapporto di miscela****Catalizzatore**

**in peso**  
**(vernice : catalizzatore)**

**in volume**  
**(vernice : catalizzatore)**

--

--

--



**Catalizzatore**  
per le verniciature totali

--

per le verniciature parziali

--



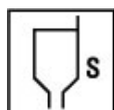
**Pot life**

--



**Diluyente**

--



**Viscosità di applicazione**  
pistola a gravità

--

Airmix/Airless

--



**Modo di applicazione**

Modo di applicazione	Catalizzatore	pressione (bar)	ugello (mm)	numero mani	Diluyente
----------------------	---------------	-----------------	-------------	-------------	-----------

--

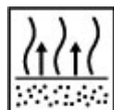
--

--

--

--

--



**Tempo di evaporazione**

--

**Spessore di film secco**

--



**Tempo di essiccazione**

temperatura oggetto	fuori polvere	secco al tatto	pronto al montaggio	carteggiabile	sovraverniciabile
---------------------	---------------	----------------	---------------------	---------------	-------------------

--

--

--

--

--

--

### Nota

**Stoccaggio:** Almeno 2 anni nelle condizioni originali di imballaggio.

**Direttiva COV:** --

**Condizioni per l'applicazione:** Da +10 °C e fino a 80 % di umidità relativa dell'aria. Garantire una ventilazione adeguata.

**Istruzioni di applicazione:** Non mettere il beccuccio fino a quando non è necessario.