

# Mipa 2K-Klarlack-Spray inkl. Härter

Numero di articolo 21291 0000 / 400 ml (lucido)

Numero di articolo 21290 0000 / 250 ml (lucido)

Numero di articolo 21293 0000 / 400 ml (opaco)

**Scheda tecnica**

## Uso previsto

Mipa 2K-Klarlack-Spray è una vernice trasparente bicomponente a rapida essiccazione per le verniciature bistrate con ottima distensione. Grazie alla reticolazione chimica con il catalizzatore integrato, il prodotto garantisce n'elevata resistenza a tutti gli agenti atmosferici e alle sollecitazioni chimiche e meccaniche. Inoltre, Mipa 2K-Klarlack-Spray è resistente al carburante!

## Istruzioni per l'uso



### Supporto

Mipa basi opache all'acqua o al solvente, vecchie verniciature ben indurite e leggermente carteggiate.

### Pretrattamento / pulizia

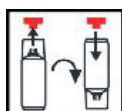
Vedi „Pretrattamento del supporto“

### Caratteristiche

Elevata protezione UV, resistente all'ingiallimento e alla luce  
Eccellente resistenza agli agenti atmosferici e ai graffi  
Eccellente distensione e aspetto di spruzzatura  
Aggiunta sicura e "pulita" del catalizzatore  
Molto resistente alle sollecitazioni meccaniche e agli agenti chimici  
Resistente al carburante

## Tonalità / grado di brillantezza

Incolore molto lucido, incolore opaco



### Preparazione

Agitare bene il contenitore per 1 - 2 minuti prima dell'uso!

Immediatamente prima della verniciatura, rimuovere il tappo rosso posto sul coperchio. Ruotare la bombola di 180° e posizionare il tappo sullo stelo posto alla base della bomboletta.

Posizionare lo spray a testa in giù su una superficie rigida. Per l'attivazione, premere con forza il tappo rosso con il palmo della mano fino all'arresto.

Dopo l'attivazione, agitare nuovamente energicamente per miscelare i componenti.

### Numero mani

Fare una prova di spruzzatura - distanza dal supporto: circa 20 - 30 cm  
2 - 3 mani, spessore del film secco: 40 - 50 µm

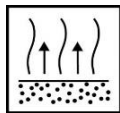
# Mipa 2K-Klarlack-Spray inkl. Härter

Numero di articolo 21291 0000 / 400 ml (lucido)

Numero di articolo 21290 0000 / 250 ml (lucido)

Numero di articolo 21293 0000 / 400 ml (opaco)

**Scheda tecnica**



## Tempo di appassimento

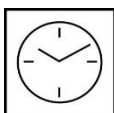
3 - 5 min tra le mani

10 - 15 min prima dell'essiccazione in forno



## Dopo l'uso

Dopo l'uso, capovolgere la bomboletta e spruzzare per svuotare l'ugello. In questo modo si impedisce che il prodotto verniciante si essicchi nella valvola.



## Tempo di essiccazione a 20 °C

Fuori polvere dopo circa.

Fuori polvere dopo circa.

Secco al tatto dopo circa

4 - 5 h

Pronto al montaggio dopo  
circa

12 h

Lucidabile dopo circa

8 - 9 h (se necessario, si applica solo a Mipa 2K-Klarlack-Spray lucido)

## Condizioni di lavorazione

Da +10 °C e fino all'80% di umidità relativa. Garantire una ventilazione adeguata.

## Stoccaggio

Può essere conservato ben chiuso in un luogo fresco e asciutto per 2 anni.

## Legislazione COV

Valore limite dell'UE per il prodotto della categoria B/e: 840 g/l  
Questo prodotto contiene al massimo 840 g/l di COV.

## Consigli di prudenza

Vedi la scheda di sicurezza

## Istruzioni per l'uso

Pot life circa 5 - 6 h a 20 °C

### Pretrattamento del supporto:

Rimuovere i vecchi rivestimenti non induriti o non stabili.

Non applicare su supporti termoplastici.

### Vecchie verniciature, intatte e solide, verniciature di fabbrica:

1. Prima pulire con Mipa Silikonentferner.
2. Poi carteggiare con P 400 - 500.
3. In seguito a ciò, sgrassare con Mipa Silikonentferner.

### Mipa Tinte base:

In questo caso, consultare le schede tecnica Mipa relative al sistema di tinte base!