



## Scheda Tecnica

---

# Permacron® 2K Clear Coat 8018



Trasparente 2K in bomboletta spray per le piccole riparazione "Speed Repair"

Permacrom 2K è un trasparente in bomboletta adatto al settore refinish.

- Essiccazione rapida.
- Offre brillantezza e un buon potere riempitivo.
- Buone proprietà di lucidatura.
- Adatto per le riparazioni rapide e per le riparazione dei fari.

Solo per uso professionale !

Spies Hecker sempre più vicina.



Un marchio di Axalta Coating Systems

# Permacron® 2K Clear Coat 8018

## Product preparation - application STANDARD

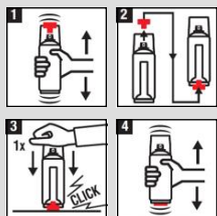


Si raccomanda vivamente di utilizzare adeguati dispositivi di protezione individuale durante l'applicazione per evitare irritazione cutanea ed oculare.



Permahyd Hi-TEC Basislack 480 / Permahyd Basislack 280/285/286: La superficie deve essere essiccata / appassita prima dell'applicazione come indicato sulla scheda tecnica.

Permacron Basislack 293/295: La superficie deve essere essiccata / appassita prima dell'applicazione come indicato sulla scheda tecnica.



1. Agitare prima dell'uso (per almeno 2 minuti)
  2. Remove the red button from the cap and position it in the activation valve at the bottom of the can.
  3. Place the spray can on a hard surface. Apply downward pressure to activate the spray can.
  4. Shake the aerosol can once again for at least two minutes after activation.
- Fare un test d'applicazione dopo l'agitazione.



Pot life a 20°C: 12 ora  
Agitare bene ancora prima di ogni utilizzo.



2 mani

con appassimento intermedio: 5 min - 10 min  
appassimento finale: 10 min



<b>60 - 65 °C</b>	20 min - 30 min
<b>20 °C</b>	12 ora - 16 ora



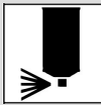
Linee guida per attrezzature IR ad onde corte.  
Metà potenza: 5 - 7 min  
Piena potenza: 8 - 10 min

Conforme alla normativa VOC

2004/42/IIB(e)(840) 640: Il valore limite in Europa per questo prodotto (categoria prodotto: IIB(e)) pronto all'uso ha un massimo di VOC di 840 g/li. Il VOC di questo prodotto pronto all'uso ha un massimo di 640g/l.

# Permacron® 2K Clear Coat 8018

## Prodotti

	Permacron® 2K Clear Coat 8018
	35 - 45 µm 2 mani
<b>Copertura teorica</b>	150 m <sup>2</sup> /l 1 micron di spessore a secco A causa delle diverse caratteristiche di catalizzatore e dei diversi rapporti di miscelazione della miscela pronta all'uso, in alcune versioni di TDS, il calcolo teorico della copertura può variare. Nota: il consumo di materiale dipende da diversi fattori, ad es. forma dell'oggetto, conformazione della superficie, metodo di applicazione, impostazione della pistola a spruzzo, pressione di ingresso, ecc.
	Dopo l'uso, tenere l'aerosol capovolto e spruzzare brevemente per pulire l'ugello.

## Note

- Il materiale deve essere a temperatura ambiente (18-25°C) prima dell'uso.
- Attendere ulteriore tempo per preriscaldare alla temperatura del pannello.
- Non è possibile l'essiccazione con IR per la riparazione dei fari.
- Applicare ad una distanza dal supporto da 15 a 25 cm.

Consultare la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo. Osservare le precauzioni specificate sul barattolo.

Tutti gli altri prodotti utilizzati per sviluppare un ciclo di verniciatura sono parte della nostra gamma prodotti di Spies Hecker. Un ciclo di verniciatura non è valido quando i prodotti vernicianti vengono utilizzati in combinazione con altri materiali ed additivi che non fanno parte della nostra gamma prodotti di Spies Hecker escluso quando è espressamente indicato.

Solo per uso professionale ! Le informazioni fornite nella presente sono state attentamente selezionate e preparate da noi. Sono basate sulla nostra migliore conoscenza sull'argomento alla data di emissione. Le suddette informazioni hanno mero scopo informativo. Non ci assumiamo alcuna responsabilità in merito alla correttezza, accuratezza e completezza. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare le informazioni con riferimento all'aggiornamento ed all'utilizzabilità per gli scopi che l'utilizzatore di propone. La proprietà intellettuale inerente alle summenzionate informazioni, ivi incluso brevetti, marchi, copyrights, è protetta. Tutti i diritti sono riservati. Tutto il materiale inerente alla sicurezza e gli avvisi sull'etichetta devono essere rispettati. Ci riserviamo di modificare o di cessare l'operatività di tutto o di parte delle Informazioni in qualsiasi momento a nostra esclusiva discrezione senza alcun obbligo di preavviso e senza assunzione di responsabilità relativamente all'aggiornamento delle Informazioni. Tutte le summenzionate regole saranno applicabili a futuri cambiamenti o modifiche.