



**KAPCI**  
COATINGS

Solo per uso professionale

Data di emissione: Giugno 2018

Sostituisce: Aprile 2018

## Kapci 6030 Trasparente 2K HS VOC Conforme

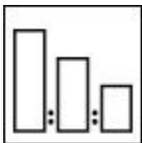
### Descrizione del prodotto

Kapci 6030 è un trasparente acrilico alto solido conforme al VOC. Esso è adatto per tutti i tipi di riparazione ed offre alta lucentezza ed una finitura di lunga durata.

### Supporti

Kapci 6030 Trasparente HS può essere applicato su basi ad acqua Kapci Dima 9670, Kapci Base 670, e per lavori adeguatamente preparati in buone condizioni.

### Applicazione



#### Rapporto di miscelazione:

100:50:5-10  
( 2:1:0.1 - 0.2)

Volume	Peso
100%	100 g
50%	47 g
5% - 10%	5,35 g (al 10 %)

100% Kapci 6030 Trasparente 2K HS  
50 % Kapci HS Catalizzatori (per un VOC conforme al valore di 420 g/l): 6054 Rapido / 6055 normale /6056 Lento o catalizzatori Kapci : 6033 Rapido/ 6035 Normale/ 6037 Lento.  
5-10 % Kapci Diluenti 2K: 600F Rapido/600 Normale/601 Lento/602 Extra Lento



Utilizzare asta graduata

#### Note:

- Per un VOC conforme al valore di 420 g/l utilizzare catalizzatori Kapci 6054 Rapido/6055 Normale/6056 Lento
- Scegliere il catalizzatore e il diluente appropriato in accordo con la temperatura dell'ambiente, movimento dell'aria, e la misura della superficie che deve essere riparata.

Questi prodotti sono adatti per la verniciatura professionale degli autoveicoli solo dopo la consultazione delle Schede di Dati di sicurezza del produttore (MSDS).

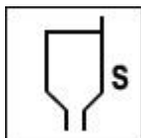
REV (04) 06/2018



**KAPCI**  
COATINGS

Solo per uso professionale

Data di emissione: Giugno 2018  
Sostituisce: Aprile 2018



**Viscosità di applicazione:**

18-20 s (DIN4/20°C)

**Pot life:**

4 h a 20°C



**Tipi di ugello:**

1.3 – 1.4 mm;

**Pressione dell'aria:**

2 bar (26-29 psi inlet)

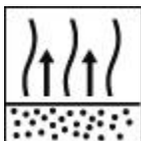


**Numero di mani:**

Applicare 1 mano leggera ed 1 normale.

Si consiglia per ottenere un risultato migliore, fare riferimento alle raccomandazioni del produttore dell'aerografo.

Spessore totale a secco 60-70 micron.



**Flash off:**

5-7 minuti/20°C tra le mani;

20 min/20°C prima della cottura.



**Tempo di essiccazione:**

14-16 h/20°C

30 min/60°C



**Essiccazione IR:**

Onda Corta: 10-15 minuti

Fare riferimento alle istruzioni del produttore per il set up.



**KAPCI**  
COATINGS

**Solo per uso professionale**

**Data di emissione: Giugno 2018**

**Sostituisce: Aprile 2018**

### **Note generali**

#### **Scelta del catalizzatore e del diluente**

Le raccomandazioni riportate di seguito sono solamente una guida.

Utilizzare Kapci catalizzatori HS 6054,6055 e 6056 per un VOC conforme.

Kapci 6054 HS catalizzatore rapido è adatto per riparazioni di singoli pannelli, cioè per piccole riparazioni a temperature fino a 20°C.

Kapci 6055 HS catalizzatore normale è adatto per la riparazione di grandi aree, cioè per tutte le riparazioni a temperature tra i 20°C e i 25°C.

Kapci 6056 HS catalizzatore lento dovrebbe essere utilizzato quando le temperature eccedono i 30°C.

Kapci 6033 catalizzatore rapido è raccomandato per temperature fino a 20°C per la riparazione di singoli pannelli.

Kapci 6035 catalizzatore normale è adatto per la riparazione di grandi aree e di multi pannelli a temperature fino a 30°C.

Kapci 6037 catalizzatore Lento è adatto per la riparazione di grandi aree specialmente quando la temperatura arriva fino ai 40°C.

Kapci 600F diluente rapido è raccomandato con temperature fino a 20°C e piccole misure di riparazione.

Kapci 600 diluente normale è usato per tutte le riparazioni a temperature fino a 25°C.

Kapci 601 Diluente Lento può essere utilizzato per tutte le piccole riparazioni a temperature fino a 35°C.

Kapci 602 diluente extra lento dovrebbe essere utilizzato quando le temperature eccedono i 35°C.

Generalmente, utilizzare un diluente lento in cabine con adeguata portata d'aria, per grandi riparazioni, e per alte temperature di applicazione. Utilizzare un diluente rapido in cabine con portata d'aria ridotta, per piccole riparazioni e applicazioni a bassa temperatura.

#### **Rettifica e Lucidatura**

Kapci 6030 Trasparente non richiede lucidatura poichè offre un'ottima lucentezza. In casi in cui si verifica dello sporco, eliminarlo con P1500 o più fine e lucidare a macchina utilizzando un polish di alta qualità. La lucidatura è più facile fino a 24 ore dopo il tempo di essiccazione.

Rev (04) 06/2018



**KAPCI**  
COATINGS

**Solo per uso professionale**

**Data di emissione: Giugno 2018**  
**Sostituisce: Aprile 2018**

#### **Altri tipi**

1. Per un'applicazione ottimale, garantire che la temperatura della cabina di verniciatura e la temperatura della vernice sono tra i 20°C e i 25°C.
2. Pulire l'ugello immediatamente dopo l'utilizzo di prodotti 2K.

#### **VOC (2004/42/EC)**

2004/42/IIB(d) (420) (418)

Il valore limite UE per questo prodotto (categoria del prodotto: IIB.d) pronto all'uso è di massimo 420 g/litri di VOC.

Il VOC contenuto in questo prodotto pronto all'uso è di massimo 418 g/litri quando catalizzato con i catalizzatori Kapci 6054,6055 e 6056.

#### **Salute e Sicurezza**

1. Per tutte le informazioni su salute e sicurezza fare riferimento alle Schede di Dati di Sicurezza (MSDS).
2. Osservare tutte le precauzioni mostrate sul contenitore del prodotto.
3. Quando si utilizzano questi prodotti vanno indossati occhiali e strumenti di protezione idonei.
4. Una buona ventilazione deve essere garantita nell'ambiente di lavoro.

**NOTA IMPORTANTE:** Questi prodotti sono esclusivamente per uso professionale. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze e date a titolo indicativo, senza alcuna garanzia poichè non abbiamo il controllo sulla qualità e le condizioni della superficie, e di molti fattori che influenzano l'uso e l'applicazione del prodotto. Leggere sempre la scheda di sicurezza e la scheda tecnica di questo prodotto se disponibili. L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. E' possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo [www.kapci-italia.it](http://www.kapci-italia.it) o direttamente dal proprio partner di vendita KAPCI. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. Per l'etichettatura, come previsto dalla Direttiva 1999/45/CE e delle vigenti disposizioni di legge, si prega di fare riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto. E' vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata