



**KAPCI**  
COATINGS

Solo per uso professionale

Data di emissione: Giugno 2018

Sostituisce: Maggio 2015

## Kapci 3300 Trasparente Acrilico MS 2K Rapida Essiccazione

### Descrizione del prodotto

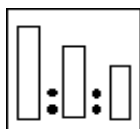
Kapci 3300 è trasparente medio solido rapida essiccazione per riparazioni di piccole dimensioni e pannelli singoli su fondi a base di solvente. È stato progettato per dare il massimo in termini di velocità e produttività, fornendo elevata brillantezza ed eccellente aspetto se usato in combinazione con Kapci Catalizzatori MS 651 Normale, 652 Rapido e 653 Extra Rapido.

### Supporti

**Kapci 3300 Trasparente Acrilico MS 2K di rapida essiccazione va applicato solo su:**

- 1.Kapcibase 670.
2. Verniciature esistenti in condizioni ottimali.

### Applicazione



#### Rapporto di miscelazione:

100:50:30	<b>Volume</b>	<b>Peso</b>
(2:1+30%)	100%	100 g
	50%	49 g
	30%	29 g

100% Kapci 3300 Trasparente Acrilico MS 2K di rapida essiccazione.

50% Kapci Catalizzatore MS: 653 Extra Rapido, 652 Rapido, 651 Normale o 656 Lento. 30% Kapci Diluente 2K: 600F Rapido, 600 Normale, 601 Lento o 602 Extra Lento.

Rev (01) 06/2018



**KAPCI**  
COATINGS

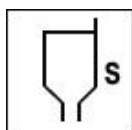
**Solo per uso professionale**

**Data di emissione: Giugno 2018**

**Sostituisce: Maggio 2015**

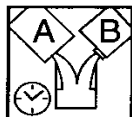


Usare strumento di misurazione



**Viscosità dell'applicazione:**

16-18 sec (DIN4/20°C)



**Pot life a 20°C:**

1.5-2.5 ore.



**Ugello:**

1.3 mm

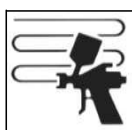
Normale:

3.0-3.5 bar/45-50 psi

inlet. HVLP: 2 bar/30 psi

inlet.

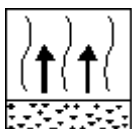
Si consiglia per ottenere un risultato migliore, fare riferimento alle raccomandazione del produttore dell'aerografo



**Numero di mani:**

Applicare 2 mani normali.

Spessore film consigliato: 50-60 micron.



**Flash of f :**

Tra mani: 5-10 min a 20°C.

Prima di essiccazione a forno: 15-20 min a 20°C.



**Tempo di essiccazione:**

1.5-4 ore a 20°C, a seconda della scelta del catalizzatore e diluente.

15-25 minuti a 60°C.



**Tempo di essiccazione IR:**

Onda corta\*: 10-15 minuti.

Fare riferimento alle raccomandazioni del produttore dell'apparecchiature IR per il set up



**KAPCI**  
COATINGS

**Solo per uso professionale**

**Data di emissione: Giugno 2018**

**Sostituisce: Maggio 2015**

## Informazioni generali

### Scelta del catalizzatore

Le raccomandazioni a seguire servono come suggerimento:

Scelta del Catalizzatore e Diluente	Misura della riparazione e temperatura					
	Spot repair		Pannello		Pannelli	
Temperatura	15°C-20°C	20°C-	15°C-20°C	25°C	15°C-20°C	20°C-25°
Catalizzatore	653	653	653	652	652	651
Diluente	600F	600	600F/600	600	600	600

### Rettifiche e lucidatura

Kapci 3300 non richiede lucidatura perchè lascia un'eccellente lucidezza. Nel caso in cui si verifichi sporcizia, levigare con P1500 e lucidare a macchina utilizzando un polish di alta qualità. Kapci 3300 può essere lucidato dopo 1.5 ore a 20°C. La lucidatura è più facile a 24 ore dopo il tempo di essiccazione.

### Altre informazioni

1. Per l'applicazione ottimale, assicurarsi che la temperatura della cabina di verniciatura e la temperatura della vernice siano tra i 20°C e 25°C.
2. NON aggiungere Kapci 6510 Acceleratore.
3. Pulire l'aerografo a fondo immediatamente dopo l'uso di prodotti 2K.

### VOC (2004/42/EC) 2004/42/IIB(E)(840)600

Il valore limite UE per questo prodotto (categoria del prodotto: IIB.d) pronto all'uso è di massimo 840g/litri di VOC.

Il VOC contenuto in questo prodotto pronto all'uso è di massimo 600 g/litri.



**KAPCI**  
COATINGS

**Solo per uso professionale**

**Data di emissione: Giugno 2018**  
**Sostituisce: Maggio 2015**

### **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.