



KAPCI
COATINGS

Solo per uso professionale

Edizione: Gennaio 2021

Trasparente Kapci 6080 UHS Express

Conformità VOC

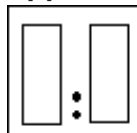
Descrizione prodotto

Kapci 6080 è un trasparente 2K molto rapido basato sulle ultime tecnologie che forniscono un contenuto di solidi elevato. È appositamente progettato per riparazioni parziali e spot repair e per l'uso sulla base Kapci Dima 9670 all'acqua. Il trasparente Kapci 6080 Express asciuga rapidamente con essiccazione ad aria (anche a basse temperature), offrendo una maggiore produttività. Riduce il contenuto di solventi, fa risparmiare i costi energetici e rende efficiente il processo di riparazione. Kapci 6080 UHS Express è versatile e può essere applicata anche in una sola mano, offrendo una finitura brillante e alto spessore.

Substrati

Il trasparente Kapci 6080 può essere applicato sopra la base all'acqua Kapci Dima 9670, le basi a solvente Kapcibase 670 **solo se correttamente catalizzate**, la verniciatura originale adeguatamente preparata e in buone condizioni.

Applicazione



Rapporto di miscelazione:

100:50
(2:1)

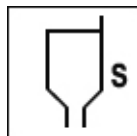
Volume	Peso
100%	100 g
50%	47 g

100% Kapci 6080 trasparente Express UHS
50% Kapci catalizzatore 6083

N.B. è obbligatorio catalizzare la base
KAPCI DIMA 9670 al 5% e la base KAPCI
BASE 670 al 10 %.



Usare asta graduata



Viscosità dell'applicazione:

20-22 s (DIN4/20°C)

Questi prodotti sono destinati alla verniciatura professionale di veicoli automobilistici solo dopo aver fatto riferimento alle schede di sicurezza dei materiali (MSDS) del produttore

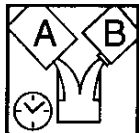
Rev (04) 1/2021



KAPCI
COATINGS

Solo per uso professionale

Edizione: Gennaio 2021

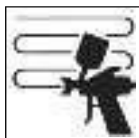


Pot life:
20-25 min a 20°C



Regolazione aerografo:
Ugello: 1,3-1,4 mm
Pressione dell'aria:
2 bar (26-29 psi) al calcio

Si consiglia per ottenere un risultato migliore
fare riferimento al produttore dell'aerografo.



Numero di mani:

Applicazione in una mano:

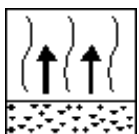
Applicare 1 mano normale. DFT consigliato: 40-45 micron.

Applicazione in due mani (metodo 1):

Applicare 1/2 mano veloce seguita da 1 mano normale senza tempo
di appassimento DFT consigliato: 60-70 micron.

Applicazioni in due mani (metodo 2):

Applicare una 1/2 mano veloce seguita da 1 mano normale. Attendere 5-10 minuti
di appassimento tra le mani.
DFT consigliato: 60-70 micron



Flash off tra le mani:
5-10 min



Tempo di essiccazione:
1.5-2 h/20°C



No

Note generali

Scelta de catalizzatori

Il catalizzatore rapido Kapci 6083 viene utilizzato per la riverniciature spot-repair o 1-2 pannelli
con temperature fino a 20° C.



KAPCI
COATINGS

Solo per uso professionale

Edizione: Gennaio 2021

Altri suggerimenti

- 1) Per garantire un'adesione ottimale è obbligatorio:
 - aggiungere il 5% di catalizzatore MS o HS alla base ad acqua KAPCI DIMA 9670 (dopo l'aggiunta del diluente).
 - aggiungere il 10% di catalizzatore MS o HS alla base a solvente KAPCI 670(dopo l'aggiunta del diluente).
- 2) Contrariamente ai trasparenti 2K convenzionali alto solidi, il trasparente Kapci 6080 UHS non necessita di cottura in quanto polimerizza rapidamente a temperatura ambiente. Con il catalizzatore rapido, il processo di lucidatura è possibile dopo 1,5-2 h.
- 3) Il forno può essere utilizzato solo per accelerare il tempo di essiccazione al tatto che è di 15-20 min / 60 ° C a seconda del catalizzatore utilizzato.
- 4) Si sconsiglia l'uso della lampada IR.
- 5) Seguire rigorosamente il rapporto di miscelazione indicato 2: 1. NON aggiungere diluente poiché l'aggiunta del diluente influisce negativamente sulla durezza e sul tempo di essiccazione del trasparente Kapci 6080.
- 6) Fare attenzione alla breve durata della miscela RFU. Una volta miscelata, deve essere consumata entro 20-25 min / 20 ° C. Tenere inoltre presente che maggiore è la temperatura, minore è il tempo di pot life.

VOC (2004/42/EC)

2004/42/IIB(d)(420)285

Il valore limite UE per questo prodotto (categoria prodotto: IIB.d) pronto per l'uso è massimo 420 g / litro di COV.

Il contenuto di VOC di questo prodotto pronto per l'uso è massimo di 285 g / litro.

Salute e Sicurezza

1. Per informazioni complete su salute e sicurezza, fare riferimento alla scheda di sicurezza dei materiali (MSDS).
2. Osservare le avvertenze precauzionali visualizzate sul contenitore.
3. Durante l'utilizzo di questi prodotti è necessario indossare occhiali e dispositivi di protezione adeguati.
4. Deve essere fornita una buona ventilazione 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 poiché 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 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.

Rev (04) 1/2021