



KAPCI
COATINGS

Solo per uso professionale

Data di emissione: Maggio 2015
Sostituisce: Marzo 2015

Kapci 350 Stucco Poliestere

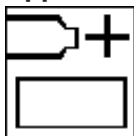
Descrizione del prodotto

Kapci 350 è uno stucco universale a base di resine poliestere, che assicura una facile applicazione, compattezza e facile carteggiatura.

Supporti

Kapci 350 Stucco Poliestere può essere applicato su una varietà di metallo nudo, pannelli zincati originali, alluminio, plastica rinforzata con fibra di vetro (GRP) e vecchie finiture in ottime condizioni adeguatamente levigate e preparate. Prima di applicare Kapci 350 Stucco Poliestere la superficie deve essere pulita e sgrassata. Per lo sgrassaggio e la pulizia della polvere di levigatura si consiglia Kapci 605 Sgrassatore.

Applicazione



**Rapporto di
miscelazione:**
100 : 1 - 3

100% Kapci 350 Stucco Poliestere
1-3% Kapci Catalizzatore per Stucco Poliestere

Note: 1. Il tempo di essiccazione e pot life di uno Stucco Poliestere miscelato con Catalizzatore per Stucco Poliestere dipenderà notevolmente dalla temperatura e la quantità di catalizzatore usato. A temperature basse aggiungere 2 - 3% del catalizzatore, a temperatura più alta aggiungere 1%.

2. Mescolare accuratamente Stucco Poliestere con il Catalizzatore per evitare la formazione di bolle d'aria nella miscela.

Questi prodotti sono adatti per la verniciatura professionale di autoveicoli, solo dopo la consultazione delle Schede Sicurezza del produttore.

Rev (01) 05/2015



KAPCI
COATINGS

Solamente per uso professionale

Data di emissione: Maggio 2015
Sostituisce: Marzo 2015



Applicazione:

Applicare con spatola di metallo. Per spigoli o superfici curve utilizzare una spatola di plastica o gomma. Per alti spessori, applicare diversi strati permettendo l'essiccazione tra strati (Non richiede levigatura tra strati). Pot life (tempo di lavoro) della miscela è 4 - 5 minuti a 20 ° C.



Tempo di essiccazione a 20°C:
Pronto per levigatura: 20 - 30 minuti.



Carteggiatura a secco con macchina:

Si consiglia di utilizzare carta abrasiva P80-P120 e finire con P180.



Carteggiatura a secco manuale:

Si consiglia di utilizzare carta abrasiva P80-P120 e finire con P180.



Tempo di essiccazione IR:

Onda corta*: 5-8 minuti

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

Informazioni generali

Ricopertura

Kapci 350 è ricopribile dopo la levigatura con primer 2K.



KAPCI
COATINGS

Solo per uso professionale

Data di emissione: Maggio 2015

Sostituisce: Marzo 2015

Altre informazioni

1. Per una protezione di lunga durata contro la corrosione su grandi superfici, è raccomandato l'utilizzo di Kapci Primer Epossidico 2K su superfici di metallo prima dell'applicazione di Stucco Poliестere.
2. Per piccole superfici e danni, lo Stucco Poliестere può essere applicato su acciaio nudo, alluminio, acciaio zincato ben levigato e sgrassato (pannelli originali OEM). Usare l'appropriata carta abrasiva per ogni superficie.
3. Non applicare Stucco PE su Etch Primer 1K, Wash Primer 2K e vernici acriliche termoplastiche
4. Lo Stucco Poliестere può essere applicato su Epoxy Primer 2K e al di sotto di Etch Primer 1K e Wash Primer 2K.
5. Aggiungere 1-3% del Catalizzatore per Stucco Poliестere. Non aggiungere meno o più del catalizzatore raccomandato. L'uso di troppo (più del 3%) o troppo poco (meno di 1%) di catalizzatore può causare problemi di sbiancamento o colorazione.
6. Non applicare vernici (Trasparenti 2K, vernici di base, etc.) direttamente su Stucchi Poliестere 2K.
7. Non utilizzare Stucco Poliестere tra due strati di vernice.
8. Non è raccomandata la levigatura a umido degli Stucchi Poliестere
9. In condizioni di freddo, il riscaldamento (forno o IR) dei pannelli può aiutare a curare il supporto prima di applicare Stucchi Poliестere 2K.
10. Dopo l'applicazione di Stucchi Poliестere pulire tutti gli strumenti utilizzati con solventi forti immediatamente (ad esempio diluenti NC)

VOC (2004/42/EC)

2004/42/IIB(b)(250)230

Il valore limite UE per questo prodotto (Categoria prodotto: IIB.b) pronto all'uso è massimo 250 g/litro di VOC.

Il VOC contenuto in questo prodotto pronto all'uso è massimo 230 g/litro.



KAPCI
COATINGS

Solo per uso professionale

Data di emissione: Maggio 2015

Sostituisce: Marzo 2015

Salute e Sicurezza

1. Per tutte le informazioni su Salute e Sicurezza fare riferimento alla Scheda Dati Sicurezza.
2. Osservare le informazioni riportate sul contenitore del prodotto.
3. Occhiali e strumenti di protezione idonei vanno indossati durante l'utilizzo di questi prodotti.
4. Una buona ventilazione deve essere garantita negli ambienti 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 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.