



9965 - Fondo riempitivo 2K Bianco

Descrizione:

Un fondo ad alto spessore a due componenti conforme alle norme COV, facile a carteggiare, con alto potere coprente e una buona stabilità verticale. Il 9965 è molto facile da carteggiare particolarmente indicato per carteggiatura manuale. Per applicazione diretta su plastica utilizzare l'additivo 8230.

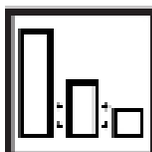
Supporti:

- Finiture esistenti escluso TPA.
- OEM Primer o EDP, carteggiato.
- Stucco poliestere General.
- Su metallo nudo è preferibile utilizzare 9700 Wash Primer.
- (Beige 9960, Grigio 9962, Nero 9963, Bianco 9964, Rosso 9965)

Applicazione del prodotto



Mischiare bene 9965, prima di diluirlo



Potlife 4 hours / 20°C (68°F)

100%	25%	5-25%
9965	9961 Hardener	S711



22-24 sec / DIN 4 mm / 20°C (68°F)



Conforme 1.6 a 1.8 mm .
2,0 a 2,5 bar di pressione in entrata aria .
HVLP 1,7 a 2,0 mm; maximum di 0,7 bar a l'ugello.

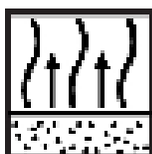
Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



9965 - Fondo riempitivo 2K Bianco



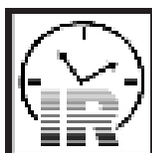
2-3 mani 60 micron per mano



5-6 minuti a 20°C (68°F) tra le mani



Ad aria dopo una notte
30 mn. a 60°C (140°F)



10 a 15 mn. Onde corte
Il supporto dovrà essere a più di 80cm dalla fonte di calore.



Carteggiatura con P500 - P600
Carteggiatura finale con P800 - P1000



Carteggiatura con grana P320
Carteggiatura finale con P400 - P500

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



9965 - Fondo riempitivo 2K Bianco



Pulire/sgrassare il supporto per eliminare elementi inquinanti prima di applicare la finitura.

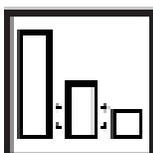


GenRock 2K Lucido Diretto (s.600)
GenRock Doppio Strato (s.700),
Gen2O Doppio Strato (s.900)



Indossare protezioni adeguate

NB: Colori solidi di scarsa opacità: Quando il sistema GenMix Pro segnala che la tinta unita ha una scarsa opacità, si consiglia di procedere come segue: Aggiungere al primer il relativo toner 2K, che vi aiuterà a ottenere un fondo che esalterà il colore e a risparmiare inutili mani del colore selezionato, consentendovi di mantenere i costi al minimo.

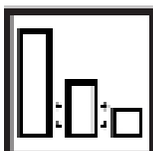


2:1:1:0,5
9965 2 parti /Base 2K (s.600) 1 parte/catalizzatore 1 parte/diluyente 0,5 parte
L'applicazione resta la stessa come il 9965.

Tutti gli altri processi rimangono gli stessi del foglio 9965 TDS su applicazione, asciugatura e levigatura.

9965 direttamente su plastica :

Aggiungendo l'additivo 8230, il fondo 9965 può essere applicato direttamente su supporti in plastica senza primer per l'adesione.



4:1
- 9965 Hardener.
- 20 – 25% Reducer S711
- Add 15% plastic additive 8230
- Pot life 45-60 mins / 20 °C (68°F)

Il processo applicativo rimane lo stesso del fondo 9965.

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



9965 - Fondo riempitivo 2K Bianco

Caratteristiche del prodotto

VOC:	2004/42/IIB(c)(540)540. Il valore limite dell'Unione Europea per questo prodotto (categorie: IIB.c) pronto all'uso è di 540 g/litre di COV. Il contenuto COV di questo prodotto pronto all'uso è al massimo di 485 g/litre.
Peso Specifico:	1.637 kg/cm ³ (13.631 lbs/gal)
Infiammabilità:	25°C (77 °F)
Estratto secco:	67.8 % in peso, pronto all'uso.
Resa:	5.7-5.8 m ² /l at 80 micron di spessore del film (teorico)
SDS:	Fare riferimento alle schede di sicurezza.

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.