



P42 - Fondo 2K Grigio

Descrizione:

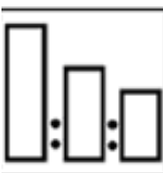
Un fondo isolante a due componenti conforme alle norme VOC, facile da carteggiare, con alto potere coprente e una buona stabilità verticale. Il fondo P42 ha una essiccazione all'aria rapida, così come delle buone proprietà riempitive.

Supporti:

- Finiture esistenti escluso TPA.
- OEM Primer o EDP, carteggiato.
- Stucco poliestere Hymax.
- Su metallo nudo è preferibile utilizzare P97 Wash Primer.



Miscelare bene P42, prima di diluirlo



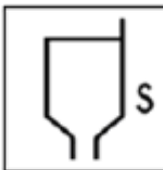
Diluizione: 4:1 con i catalizzatori MS Hymax seguenti :

- H060 Standard

- H050 rapido

E 5-25% di diluente

Vita in barattolo: da 90 a 120 minuti a 20°C (68°F)



22-24 sec / DIN 4 mm / 20°C (68°F)



Conforme 1.6 a 1.8 mm .

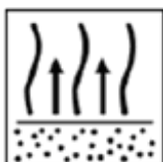
2,0 a 2,5 bar di pressione in entrata aria.

HVLP 1,7 a 2,0 mm; massimo 0,7 bar all'ugello.



2-3 mani

60 micron per mano



5-6 minuti a 20°C (68°F) tra le mani



P42 - Fondo 2K Grigio



2-3 ore a 20°C (68°F)
20 min. a 60°C (140°F)



da 10 a 15 minuti onde corte
Il supporto dovrà essere a più di 60cm dalla fonte di calore.



Carteggiatura con P500 - P600
Carteggiatura finale con P800 - P1000



Carteggiatura con grana P320
Carteggiatura finale con P400 - P500



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



Serie T 2K Lucido Diretto
Serie B Doppio Strato



Indossare protezioni adeguate



P42 - Fondo 2K grigio

Infiammabilità: 25°C (77°F)

Estratto secco: 67,8% in peso, pronto all'uso.

Resa: Da 5 a 7m²/l con 80 micron di spessore del film (teorico)

Peso Specifico: 1633 g/L

VOC (2004/42/EC): 2004/42/IIB(c)(540)540. Il valore limite dell'Unione Europea per questo prodotto (categoria: IIB. c) pronto a l'uso è di 540 g/litro VOC. Il contenuto in VOC di questo prodotto pronto all'uso è di 540 g/litro.

SDS: Consultare la scheda di sicurezza.