

5463 - 2K Wet on Wet Primer Black



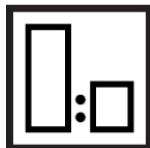
Descrizione:

Primer Wet on Wet, conforme ai VOC, con buone proprietà di applicazione e adesione. Eccellente fluidità, pochissimo overspray, ottimo mantenimento della brillantezza della finitura finale, sovraverniciabile con tutte le basi e le finiture generali. Applicazione in una sola visita. Applicazione diretta su plastica quando si utilizza l'8230.

Supporti:

- Finiture esistenti tranne TPA
- Primer OEM o EDP, carteggiato
- Stucchi poliestere "generici"
- I substrati metallici nudi devono essere pre-impregnati con il primer di lavaggio 9700.

Applicazione del prodotto:



100% Clear	25% Catalizzatori	20-25% Diluente
5463	H600	S719 THINNER FAST
	H700	S711 THINNER NORMAL
	H750	S721 THINNER SLOW



Mescolare bene il 5463 prima di mescolarlo



17 - 20 secondi / DIN 4 mm / 20°C (68°F)
Durata 40 min / 20°C (68°F)



HVLP 1,3 - 1,5 mm
2,0 - 2,5 bar di pressione in ingresso

Disclaimer: gli utenti si assumono la piena responsabilità di eventuali conseguenze derivanti da un uso non corretto dei nostri prodotti.

5463 - 2K Wet on Wet Primer Black



Applicare 1 mano singola completa da 25-30 micron.
0,5 + 1 mano se si applica su una piccola area di stucco per carrozzeria.
Nota: non è raccomandato per riparazioni puntuali su pannelli piatti.



30 minuti a 20°C (68°F) Nota: dopo 60 minuti si raccomanda una leggera rilavorazione del primer prima della finitura.



Normalmente i fondi bagnati su bagnati non necessitano di appiattimento e possono essere direttamente ricoperti. In caso di inclusioni di sporco, dopo 30 minuti si può procedere a una leggera spianatura/denibratura con carta P1200 o più fine.



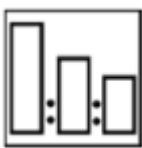
GenRock Top Coat
GenRock, Gen2O Basecoats



Utilizzare protezioni adeguate

5462 Primer sulle materie plastiche dirette:

Con l'aggiunta di 8230 5462 può essere applicato direttamente sulle plastiche senza la necessità di un promotore di adesione plastico 1K (primer plastico).



100% Clear	15% Plastic Additive 8230	25% Catalizzatori	30% Diluente
5463	8230	H600	S721 SLOW
		H700	S711 NORMAL

Potlife 100 min / 20°C (68°F)

Disclaimer: gli utenti si assumono la piena responsabilità di eventuali conseguenze derivanti da un uso non corretto dei nostri prodotti.

5463 – 2K Wet on Wet Primer Black



Note di processo: Tutti gli altri processi rimangono invariati come da scheda 5463 TDS su applicazione, essiccazione e carteggiatura.

Caratteristiche del prodotto:

VOC(2004/42/EC): 2004/42/IIB (c) (540)540. Il valore limite UE per questo prodotto (categoria IIB.c) in forma pronta all'uso è di max. 540 g/ltr. Il contenuto di COV di questo prodotto in forma pronta all'uso è di max. 540 g/l.

Peso Specifico: 1.4 kg/cm³ (11.658 lbs/gal)

Infiammabilità 20-25°C (77°F)

Estratto secco: 56 % in peso - pronto per la spruzzatura

Copertura: 5,7-5,8 m²/l a 25-30 micron di spessore del film (teorico)

SDS: Vedere la scheda di sicurezza

Disclaimer: gli utenti si assumono la piena responsabilità di eventuali conseguenze derivanti da un uso non corretto dei nostri prodotti.