



## 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, Gen20 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:

<b>VOC(2004/42/EC):</b>	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.
<b>Peso Specifico:</b>	1.4 kg/cm <sup>3</sup> (11.658 lbs/gal)
<b>Infiammabilità</b>	20-25°C (77°F)
<b>Estratto secco:</b>	56 % in peso - pronto per la spruzzatura
<b>Copertura:</b>	5,7-5,8 m <sup>2</sup> /l a 25-30 micron di spessore del film (teorico)
<b>SDS:</b>	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.