## P900 – Prime Build



#### **Descrizione:**

P900 Universal Primer è un fondo monocomponente, a rapida essiccazione, ad alta resistenza e facile da carteggiare.

### Substrati adatti:

- Finiture termoindurenti vecchie e sonore.
- Cariche poliestere Hymax.

## **Applicazione del prodotto:**



Genclean S241



100 parti di Primebuild 50-150 parti di diluente S11 o G6



HVLP: ugello: 1,6 à 2,2 mm.





S711 Thinner	Viscosity	Thickness
50%	45"	23 μ
		spessore del film/ogni strato
100%	18"	15 μ
		spessore del film/ogni strato
150%	14"	12 μ
		spessore del film/ogni strato

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

## P900 – Prime Build





Attendere 5-10 minuti tra una mano e l'altra.



Carteggiabile dopo 20/40 minuti a 20°C per uno Spessore da 40 a 60 microns.



P 320 a secco



Può essere ricoperto con tutte le finiture Hymax ad esclusione di Hydrobase.



Indossare le protezioni adeguate.

### Caratteristiche dei prodotti:

VOC(2004/42/EC):	700g/l
Peso specifico:	1.25 kg/cm3
Infiammabilità:	20°C (70°F)
Estratto secco:	52.3 % in peso
Resa:	6 m2 / I a 20 microns di spessore del film (teorico)

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



# P900 – Prime Build



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.