



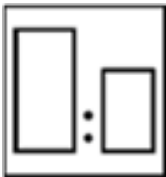
## P97 – Wash Primer

### Descrizione:

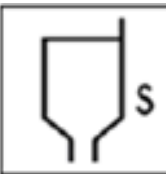
Fondo d'adesione anticorrosivo a base di cromato. P97 evita l'utilizzo di un fondo e permette una riparazione rapida. Accelera il processo eliminando la necessità di un fondo quando non c'è l'esigenza di forti spessori. P97 ha una speciale pigmentazione che assicura una eccezionale protezione contro la corrosione. Aderisce direttamente su lamiere e metalli leggeri ed è adatto a tutte le finiture Hymax.

### Supporti:

- Tutte le superfici dopo carteggiatura e sgrassaggio.
- Lamiere d'acciaio.
- Alluminio e leghe leggere
- Acciaio galvanizzato e lamiere elettrozincate.
- Pre-smaltati.
- Poliestere.
- Vernici originali e fondi sani.



Miscelare 1:1 con catalizzatore H32  
Pot-Life: da 5 a 6 giorni



18-20 sec / DIN 4 mm / 20 °C (68 °F)



Convenzionale: da 1.6 a 1.8 mm  
3,0 à 4,0 bar pressione d'ingresso  
HVLP da 1.5 a 1.8 mm; massimo di 0,8 bar pressione aria



2 mani - 20-25 micron per mano

Se necessario maggior spessore applicare una mano seguita da un fondo Hymax.



## P97 – Wash Primer



35-40 minuti à 20°C (68°F)

---



Carteggiatura leggera ad umido P500 - P600  
Carteggiatura leggera a secco P400 - P500

---



Pulire il supporto per eliminare eventuali contaminazioni prima di applicare la finitura.

---



Indossare le protezioni adeguate.

---

**Infiammabilità:** 20°C (68°F)

---

**Estratto secco:** 42,5% del peso pronto all'uso

---

**Resa:** 10 - 11 m<sup>2</sup> / litro a 25 micron di spessore del film secco (teorico)

---

**VOC (2004/42/EC):** 2004/42/IIB(c)(780)700Il valore limite stabilito dall'Unione Europea per questo prodotto (categoria: IIB.c) pronto all'uso è di 780 g/litro de VOC. Il contenuto effettivo in VOC di questo prodotto pronto all'uso è di 700 g/litro.

---

**Peso specifico:** 1.105 kg/litro

---

**SDS:** Consultare la scheda di sicurezza

---