



## 8340 - Primário Plásticos

### **Descrição:**

8340 é um excelente primário de plástico de componente único para aderência a componentes de plástico. É um líquido transparente ligeiramente pigmentado com um pigmento metálico para facilitar a pulverização. Proporciona aos primários e às camadas de acabamento uma boa aderência.

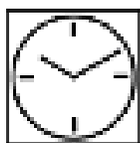
---

### **Substratos adequados:**

Aderem a todos os plásticos exceto PE / Polietileno.

---

### **Preparação da Superfície (plásticos não tratados):**



Temperatura 60 min a 60°C

---



Lixar a superfície com um disco ultrafino embebido em removedor de silicone GenClean

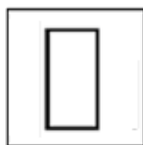
---



Limpar com Genclean para remover silicones

---

### **Aplicação do Produto:**



Pronto a pulverizar

---

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.

---



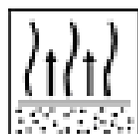
## 8340 - Primário Plásticos



Convencional: 1,3-1,4 mm  
Pressão: 2,0-2,5 bar de entrada de pressão  
HVLP 1,4-1,5 mm: máximo 0,7 bar no bico da pistola



1 camada 1-2 mcm



10 min a 20°C



Revestimento húmido sobre húmido com primário geral plastificado 4462



Utilizar protecção adequada

### **Caraterísticas do Produto:**

**COV(2004/42/EC):** 2004/42/IIB (e) (840). Máx. 840 g/l. O valor máximo para a categoria B(e) é de 840 g/l. Este produto pronto a aplicar contém no max. 840 g/l COV.

**Gravidade** 0.885 kg/cm<sup>3</sup>

**Ponto de Inflamação:** 25°C(77 °F)

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.



## 8340 - Primário Plásticos

**Conteúdo de Sólidos:**

5.5 % ao peso

**Cobertura:**

10-11 m<sup>2</sup>/l a uma espessura de película de 25 micrones (teórico)

**FDS:**

Consultar a ficha de dados de segurança

Exoneração de responsabilidade: Os utilizadores assumem total responsabilidade pelas consequências de uma má utilização dos nossos produtos.