

**ALUMINUM PUTTY**  
**Betume de alumínio fino**

---

**DESCRIÇÃO E CAMPO DE UTILIZAÇÃO**

Betume contendo pó de alumínio que dá adesão, dureza, resistência à água, combustíveis e lubrificantes. Ele tem boa capacidade anti-corrosão.  
É utilizado principalmente em fusão, para a protecção de folhas de metal e aplicações a la vista.

O VOC do produto pronto para utilização é 24 g/l, medido de acordo com o limite categoria ditado pela Declaração Europeia 2004/42/II(b)(250).

**NOTAS TÉCNICAS**

Composição:	Resina poliéster não saturada e pó de alumínio
Peso específico:	1,70 ± 0,1 kg/l
Cor:	Alumínio
Dados de segurança:	Ver folha de segurança
Conservação:	12 meses

**PREPARAÇÃO DO SUBSTRAT**

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Chapa zincada, alumínio e suas ligas, chapa de aço, plásticos.</li><li>• Pinturas originais, pinturas velhas bem consolidadas.</li> <li>• Limpiar bem a superfície a tratar com desengordurante 6005 e assegurar que está seca e insenta de silicones, cêras, gorduras, etc.</li><li>• Em fundos ou esmaltes, lixar e limpar a superfície antes de betumar.</li></ul>
---	---

**ADVERTÊNCIAS**

- Misturar com 2-3% de endurecedor em pasta. Evitar o uso de uma quantidade excessiva de endurecedor, para evitar problemas durante a fase de repintura.
- Não utilizar o produto a temperatura inferior a 5°C.
- Conservar em lugar fresco e seco.

**ALUMINUM PUTTY**  
**Betume de alumínio fino**


---

**APLICAÇÃO**

	2-3% endurecedor em pasta Pot-life = 5' a 20°C
	Aplicação à espátula
	20' a 20°C
	5' a 80 cm. TMAX 80°C
	P80-P240

**LIMPESA DOS UTENSILIOS**

Com dissolvente nitro ou de limpeza

**CONTINUAÇÃO DE APLICAÇÃO**

Primer 1K  
 Betume spray  
 Aparelho Acrilico 2K

As informações técnicas e os conselhos são o fruto da nossa experiência. Nós garantimos a perfeita qualidade do produto. Todavia, não estando as condições de utilização sob o nosso controlo, não assumimos qualquer responsabilidade sobre os resultados obtidos