

## ADESIVO MS POLÍMERO 35

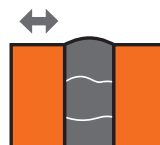
Adesivo monocomponente a base de MS Polímero



### Características



**SUPER FORTE**  
200kg / 10cm<sup>2</sup>



**ELASTICIDADE**  
600%



**COLA E VEDA**



**SUPER RESISTENTE**  
A RAIOS UV



**PODE SER**  
PINTADO



**SEM CHEIRO**



**NÃO MANCHA**  
O MÁRMORE



**CURA RÁPIDA**  
20min para posicionar



**ANTIFUNGO**



**PODE SER APLICADO**  
EM PARTES MOLHADAS

Código	Cor	Conteúdo	Embalagem
01 02 13 1300	Branco	300ml	30
01 02 13 2300	Cinza		

### Aplicações

Indicado principalmente fixação de lanças em gradeamentos, painéis, perfis, rodapés, cerâmica, soleiras de portas e janelas, caixilhos, molduras, plascas de isolamento, cortiça, vidro, lâ de vidro, plascas de aglomerado, gesso, tijolo, concreto, metias, esquadrias de madeira, PVC e alumínio, inclusive em épocas chuvosas onde as superfícies estiverem molhadas.

### Dados Técnicos

Temperatura de trabalho (°C)	-45 a +160
Dureza (Shore A)	35
Densidade (g/cm <sup>3</sup> )	1,65
Tempo de posicionamento (min)	20
Cura parcial (min)	40
Cura total cordão 3mm (h)	24
Alongamento (%)	> 650
Resistência à tração (kg/10cm <sup>2</sup> )	200

Informações com umidade relativa do ar de 50% a uma temperatura de 23°C

### Modo de Usar:

- Limpe e desengordure as superfícies antes da aplicação do produto.
- Para melhor acabamento, cubra as partes onde não serão aplicadas os produtos com fita crepe.
- Cortar a ponta do cartucho.
- Rosquear o bico aplicador que deverá ser cortado em um ângulo de 45°. Colocar o cartucho na pistola aplicadora e segurar em ângulo de 45°.
- Aplique o produto em forma de cordão.
- Junte as partes e pressione-as. Para peças pesadas ou que receberão esforço, utilize um suporte (fita adesiva, calço, etc) e mantenha as peças presas até a cura total do adesivo.
- O excesso do produto deve ser retirado imediatamente com um pano úmido.
- Limpe o bico e tampe-o.