

# META 900

ADESIVO ACRÍLICO PARA ARTEFATOS DE CIMENTO E EPS

## UTILIZAÇÃO:

- COLAGEM DE EPS (ISOPOR), PEDRAS E ARTEFATOS DE CIMENTO EM FACHADAS;
- COLAGEM DE EPS EM ALVENARIA COMO REVESTIMENTO DE CÂMARAS FRIAS;
- COLAGEM DE BLOCO DE CIMENTO EM CHAPA DE AÇO, VIGA DE CONCRETO E MADEIRA;
- COLAGEM DE PEÇAS PRÉ - FABRICADAS

## VANTAGENS:

- FÁCIL APLICAÇÃO;
- PRONTO PARA CONSUMO;
- FORTE ADERÊNCIA AO EPS;
- RESISTENTE À ÁGUA DEPOIS DE CURADO

## DESCRIÇÃO:

Adesivo acrílico, de base aquosa.

## PROPRIEDADES:

1. Rígido;
2. Ótima resistência ao intemperismo;
3. Forte aderência a superfícies;
4. Ótima resistência ao arrancamento.

## CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO:

Pasta Cinza Cimento

Aspecto

Pasta;

Cor

Cinza cimento;

## EMBALAGENS:

- Balde plástico de 4,5 Kg;
- Barrica de fibra de 50 Kg (10 sacos plástico com 05 Kg);

## ARMAZENAGEM:

Estocar em local bem ventilado, evitando lugares onde ocorra incidência do sol e variações extremas de temperatura. O período de estocagem é de 6 meses.

## SEGURANÇA:

Apresenta baixo risco à saúde, porém, evite contato excessivo com a pele e em caso de contato com os olhos, lavar com bastante água.

Recomendamos usar óculos de segurança e luvas de PVC ou látex para manusear o produto.

## FERRAMENTAS PARA APLICAÇÃO:

- Espátula comum ou dentada; bisona tipo confeito.

## CONSUMO:

- Aprox. 3,0 Kg/m<sup>2</sup> para assentamento de peças de cimento.
- Aprox. 2,0 Kg/m<sup>2</sup> para assentamento de peças de EPS.

NOTA: As informações contidas neste boletim servem como orientação. Não há nenhuma garantia expressa ou implícita quanto aos resultados obtidos com o uso do produto, isoladamente ou em formulações, em operações que não estejam sob nosso controle direto.

**TECNOMETA®**

Tecnologia e Produtos para  
Construção Civil

TECNOMETA INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA  
Rua Três, 275 – Rancho Grande – Tremembé – SP  
CEP: 12120-000 ☎/Fax 3621-9312  
🌐 [www.tecnometa.com.br](http://www.tecnometa.com.br)