

**DESCRIÇÃO:** Primário aquoso, elástico e impermeabilizante, à base de dispersões de copolímeros acrílicos.

**UTILIZAÇÃO:** É indicado como primário impermeabilizante de fachadas, dadas as suas características de baixa absorção de água e elasticidade, que permite dissimular microfissuras. Aplicável diretamente ao reboco de cimento. Exterior.

**PROPRIEDADES:** Elevada elasticidade  
Excelente capacidade impermeabilizante  
Boa adesão

**CARACTERÍSTICAS:**

- Acabamento ..... Acetinado / Liso
- Cor ..... Amarelo
- Rendimento Prático ..... 4 - 6 m<sup>2</sup>/l por demão, (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação)
- Aplicação ..... 2 - 3 demãos  
Rolo fachadas, trincha  
Mexer bem o produto antes de o aplicar.  
Pode-se melhorar a resistência mecânica do esquema de pintura, colocando uma rede de fibra de vidro sobre a primeira demão de primário ainda fresco. Forçar a impregnação da tela com o produto. Garantir que a segunda demão contacta com a primeira, de modo a que não ocorram descolamentos.  
NOTA: Repintar com tintas elásticas ou flexíveis para que não ocorram problemas de adesão.
- Secagem ..... Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%):  
Superficial: 3 - 4 horas  
Repintura: 24 horas
- Diluição ..... Com água.  
1ª demão: 10 - 20%, em volume  
Seguintes: não diluir
- Limpeza de Acessórios ..... Com água, logo após a aplicação.
- COV ..... Valor limite da UE para este produto (cat A/g): 30 g/l COV. Este produto contém no máximo 22 g/l COV (a).
- Ponto Inflamação ..... Não inflamável.
- Estabilidade em Armazém ..... Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:** As superfícies devem apresentar-se secas, limpas, firmes, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos, algas, musgos ou outros contaminantes.

SUPERFÍCIES NOVAS | Aguardar pela cura completa do reboco, que demora aproximadamente um mês. Escovar se necessário para remover partículas secas mal aderentes.

**SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE PINTADAS** | Remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova, espátula e/ou água sob pressão. Deixar secar convenientemente. Se necessário, efetuar reparações com produtos apropriados.

**SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE CAIADAS** | Remover totalmente a cal com escova e/ou água sob pressão.

**SUPERFÍCIES CONTAMINADAS COM FUNGOS** | Lavar com água sob pressão, se possível com hipoclorito de sódio. Aplicar DESINFETANTE DE PAREDES e deixar secar.

**PRECAUÇÕES:** Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.

**CONDIÇÕES AMBIENTAIS:**

- Temperatura Ambiente ..... Superior a 5°C e inferior a 35°C
- Humidade ..... Inferior a 80%
- Temperatura da Superfície ..... 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

**OUTRAS INFORMAÇÕES:**

**Notas:** Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.

(a) O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.