

# BOLETIM TÉCNICO

Revisão: 05/Data: 09/2021



## UNIFIX® Massa Lite

Selante para trincas e fissuras.

### Descrição do Produto

**UNIFIX® Massa Lite** é uma massa reparadora base água que não apresente contração ou rachadura. Desenvolvido de uma complexa mistura de emulsões para longa durabilidade, pode ser aplicado interno ou externamente.

### Características e benefícios do Produto

O **UNIFIX® Massa Lite** é utilizado em aplicações interiores e exteriores. Não ocorre contração de volume, ou rachaduras, pode ser pintada. Baixo COV (< 0,5% em peso).

Ideal para reparos de rachaduras em gesso, alvenaria e madeira.

### Propriedades Físico-Químicas

PROPRIEDADES	RESULTADOS
Composição	Acrílico
Cor	Branco
Gravidade específica	0,3 a 0,4
Tempo entre demãos	30 a 60 min
pH inicial	7 a 9
Flash point	> 94°C (não inflamável)
Congelamento e descongelamento (ASTM C371)	5 ciclos
Envelhecimento artificial (QUV)	Excelente
Temperatura de aplicação	10 a 32°C
Resistência térmica permanente após cura completa	-20 a 82°C
Contração	Nenhum
Cura total	Máximo 72 h

\* Valores típicos não definindo a especificação.

## Métodos de Aplicação

---

A superfície deve estar limpa e isenta de qualquer resíduo de pó, graxa e umidade, pode ser aplicado em substratos levemente úmidos. Recomendamos que a temperatura de aplicação esteja idealmente entre 10 e 30°C.

A área em torno da aplicação pode ser protegida com uso de fita crepe, remova a fita imediatamente após a operação de acabamento.

Aplique o produto com uma espátula ou outra ferramenta de preferência. Se necessário, preencha um furo com papel ou jornal antes de aplicar o produto.

As superfícies porosas ou recentemente pintadas devem estar secas e preparadas antes da aplicação, o produto pode ser diluído em água afim de deixá-la mais fluida, use como uma camada inicial se necessário.

Depois de curada pode ser pintada com tinta base óleo ou água. Áreas externas reparadas devem ser sempre pintadas. A aplicação só poderá ser exposta a água depois de 72 horas.

Homogeneizar bem antes de usar.

Não aplique em paredes externas que tenham sido lavadas com água sob pressão.

Não aplique em superfícies horizontais sujeitas a retenção de água.

**UNIFIX® Massa Lite** não foi formulado para ser utilizado como vedação de junta.

**UNIFIX® Massa Lite** não é um impermeabilizante.

Instruções específicas de aplicação poderão ser solicitadas ao departamento técnico da ITW Polymers.

## LIMPEZA E REMOÇÃO

O **UNIFIX® Massa Lite**, quando ainda não curado, pode ser removido com uso de água, tanto das ferramentas utilizadas para aplicação, como dos substratos. Depois de curado a remoção deve ser feita exclusivamente de forma mecânica. Caso haja contato com a pele ou qualquer outra parte do corpo, siga as instruções contidas em nossa FISPQ (Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos) e nunca use solventes.

## Armazenamento

---

O **UNIFIX® Massa Lite** é fornecido nas embalagens:

- Baldes com 90 g (250 mL); 360 g (1 L) e 1,45 kg (4 L)

Armazenar na embalagem original, fechada, em ambiente seco, protegida da luz do sol, em temperatura de 5 a 20°C.

O **UNIFIX® Massa Lite** tem validade de 24 meses a partir da data de fabricação (vide data na embalagem).

## Informações de Segurança

---

Leia atentamente todas as indicações de perigos de segurança, precauções e primeiros socorros encontrados na FISPQ (Ficha de informações de segurança sobre produtos químicos) antes de manusear ou usar o produto.

Para informações complementares entrar em contato com nosso departamento técnico.

## Limitações e Responsabilidades

---

As informações contidas neste boletim técnico são baseadas em nossas experiências de laboratório e de campo. A utilização em condições e/ou ambientes diferentes dos conhecidos podem alterar um ou vários dos dados apresentados

nesta publicação, e, nestes casos, nossa responsabilidade estará restrita às informações por nós confirmadas e/ou alteradas após a apresentação pelo usuário de suas condições de uso.

A ITW não outorga garantias, explícitas ou implícitas de comercialização ou uso para um propósito particular desse produto. É de responsabilidade do usuário determinar se o produto ITW é adequado para um propósito particular e para o método de aplicação.

As responsabilidades da ITW no período de garantia se limitam a reposição do material, desde que comprovada por validação técnica em campo, e que todos os cuidados descritos neste boletim, foram tomados. A ITW não assume nenhuma responsabilidade por danos incidentais ou consequenciais, como perda de lucro, negócios ou rendimentos de qualquer maneira relacionados ao produto, não obstante a teoria legal em que a reivindicação é baseada.