

# RECUFLEX LAJES

Versão 02  
Página 1/2

Revestimento flexível com característica de manta líquida para impermeabilização de lajes e paredes.

Finition elastomérique

## DESTINACÃO

Essencialmente se aplica em exteriores para impermeabilizar todos os tipos de coberturas: telhas, chapas, lajes de concreto e alvenaria...

## PROPRIEDADES

Impermeável.  
Flexível.  
Resistente à fissura.  
Anti térmico

## REGULAMENTAÇÃO

ABNT NBR 11702:2012 do tipo 4.8.7

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>Aspecto na embalagem</b>	: líquido viscoso
<b>Aspecto do filme</b>	: semi-fosco
<b>Densidade</b>	: 1,31 +/- 0,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>C.O.V.</b>	: 50 – 60g/L
<b>Ponto de Ignição</b>	: não aplicável
<b>Sólidos por peso</b>	: 60% +/- 5
<b>Rendimento</b>	: 3 a 4m <sup>2</sup> /Kg por demão dependendo o método de aplicação e condições da superfície.
<b>Secagem (20°C – 65% UR)</b>	: 4 horas para toque
<b>Cura Total</b>	: 30 dias
<b>Cores</b>	: Branco, Telha, Cerâmica e Verde Cimento
<b>Estocagem</b>	: 2 anos em embalagem completamente fechada e longe de fontes de calor

## RECUFLEX LAJES

Revestimento flexível com característica de manta líquida para impermeabilização de lajes e paredes.

Finition elastomérique.

Versão 02  
Página 2/2

### UTILIZAÇÃO

#### PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

O substrato deverá estar limpo, seco e sem poeira, gordura ou graxa. Se existirem traços de fungos ou bolor, lavar a superfície com água sanitária e água na proporção 1:1.

A preparação da superfície deve seguir a norma brasileira ABNT NBR 13245:2011

#### APLICAÇÃO

##### Superfícies Novas

Raspar e ou escovar a superfície para eliminar partículas soltas.

Em superfície de reboco, deve-se aguardar a cura do mesmo (30 dias) e em seguida aplicar de uma a duas demãos de Formula Selador Acrílico. Em superfície de concreto deve-se aguardar a cura de 30 dias, e em seguida deve-se aplicar uma demão de Formula Fundo Preparador de Paredes. Aplicar a 1º demão do produto com diluição de 10% e em seguida aplicar mais 4 ou 5 demãos sem diluição.

##### Repinturas

Elimine gordura ou graxa com uma solução de água e detergente neutro.

Elimine o brilho da superfície através do lixamento.

Elimine partes soltas e pó com uma espátula e uma vassoura.

Em paredes com calcinação, cal, farinhamento e eflorescência recomendamos efetuar uma lavagem com água em alta pressão, e em seguida aplicar uma demão de Formula Fundo Preparador de Paredes como base.

Em lajes ou paredes mofadas e ou emboloradas recomendamos lavar com uma solução de água e água sanitária na proporção de 1:1. Em seguida deve-se retirar o excesso dessa solução com água em alta pressão.

Em seguida efetue o procedimento de superfície nova.

**Condições de aplicação** : Não aplicar em superfícies com temperatura acima de 40°C e umidade superior a 80%.

**Material de Aplicação** : Rolo de lã, pincel e airless.

**Limpeza das ferramentas** : água corrente

**Diluição** : até 10% com água

**Nº de demãos** : 3 a 5 demãos

### CONDICIONAMENTO

18Kg e 3,6Kg

### HIGIENE E SEGURANCA

Consultar a ficha de segurança FISPQ no site [www.tintasmaestria.com.br](http://www.tintasmaestria.com.br)

Esta ficha técnica substitui e anula todas as fichas técnicas anteriores do mesmo produto. Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Maestria Tintas & Sistemas sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos são dados de boa fé acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limite do Código de Defesa do Consumidor.