

# FICHA TÉCNICA

## IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

NOME: MANTA LÍQUIDA ZERO OBRA

O Zero obra da Drylevis é uma manta líquida de poliuretano bi componente base d'água de alto brilho que confere ao substrato proteção contra raios UV e alta resistência mecânica, garantindo alta durabilidade do piso.

Resistente a produtos químicos. Fácil limpeza. Excelente resistência ao risco e abrasão.

Baixo VOC, resistência ao intemperismo.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

<b>Composição:</b>	Componente A: Poliacrilato em solução aquosa e aditivos. Componente B: Poliisocianato alifático hidrofílico
<b>Cor:</b>	Incolor e cores(consultar).
<b>Indicação:</b>	Manta líquida de acabamento brilhante para pisos de madeira, cimento composto, cerâmica, metal, concreto. Uso interno e externo.
<b>Tempo de cura:</b>	Pot life 1 hora, entre demãos de 6 a 12 horas. Cura total 72 horas (varia de acordo com a temperatura).
<b>Liberação de tráfego:</b>	Liberação de tráfego leve: 48 horas, tráfego pesado: 72 horas. (25°C e 60% URA).
<b>Tipo de produto:</b>	Não inflamável
<b>Embalagens:</b>	3,5kg (Componente A e B).
<b>Aplicação:</b>	Rolo trincha, pincel e pulverização
<b>Rendimento:</b>	20m <sup>2</sup> para embalagem de 3,5kg. Deve-se considerar sobre o rendimento: as perdas ocasionadas por irregularidades na superfície, sistema de aplicação, porosidade do substrato e condições ambientais.
<b>Validade:</b>	12 meses a partir da data de fabricação.
<b>Catálise</b>	100g do componente A para 18g do componente B.
<b>Aparência:</b>	Líquido
<b>Acabamento:</b>	Brilhante

## PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE E APLICAÇÃO (NORMA ABNT NBR 13245 DE 06/11)

Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato. Se necessário, nivelar a superfície antes da aplicação do produto, lixar, lavar e secar a superfície para deixá-la firme. A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão, umidade ou mofo. Recomenda-se a realização de testes antes da aplicação.

## APLICAÇÃO DO PRODUTO

Misture apenas o que será aplicado, levando em consideração o pot life. O produto já vem na dosagem correta, coloque no balde o componente A, despejando todo o conteúdo do saco plástico, em seguida adicione todo o conteúdo do frasco do componente B, agite lentamente com um misturador mecânico até obter um líquido homogêneo, agite por no mínimo 5 minutos. Aplique com rolo de lã ou microfibras de 5 mm de altura, pistola airless ou pincel de cerdas macia. Aplicar de duas a três demãos com intervalo de 12 horas entre demãos. Deve-se aplicar o produto em toda a superfície, espalhando de maneira uniforme.

Este produto não deve ser aplicado em superfícies esmaltadas, enceradas, vitrificadas ou não porosas. Não deve ser aplicado em locais que liberam óleo, plastificantes ou solventes gaxetas de vedação de borracha natural ou parcialmente vulcanizadas ou fitas; em superfícies cuja a temperatura esteja abaixo de 10°C ou acima de 40°C e com umidade relativa do ar acima de 85%. Não aplicar sobre superfícies desmoldantes exemplos: Tintas, óleos, manta asfáltica, manta acrílica, superfícies lisas sem aderência, resinas em geral e outros impermeabilizantes. Evite aplicar em dias chuvosos.

As informações contidas neste boletim são meramente orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAC ou site [www.drylevis.com.br](http://www.drylevis.com.br).\*\*Imagens ilustrativas



Ficha técnica – 138 MANTA LÍQUIDA ZERO OBRA  
Rev.: 04 – 02/02/2024

**DRYLEVIS - SOLUÇÕES PARA CONSTRUÇÃO SECA**

Avenida Casa Grande, nº52- Bairro Casa Grande  
CEP 09961-350 | Diadema SP

Produzido por:  
CNPJ 05.079.776/0001-62  
Inscr. Est. 286.213.046.112  
Quím. Responsável: Kelly Cristina da Silva Almeida  
CRQ 4ª Região 044100961  
INDÚSTRIA BRASILEIRA