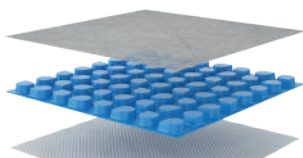


SISTEMA PRODESO®

MEMBRANA PRODESO

MEMBRANA PRODESO® DRAIN 5 é uma membrana em polietileno de baixa densidade provida de cavidades circulares e revestida em ambas as faces de polipropileno termosoldado que garante a adesão ao suporte e a ancoragem do pavimento.



3 CAMADAS MEMBRANAS

PRODESO® DRAIN 5 MEMBRANA

| Artigo | H Rolo (m) | L Rolo (m) | Espessura (mm) | Rolo x Palete |
|--------------|------------|------------|----------------|---------------|
| PDESDR 201/E | 1 | 20 | 5 | 6 |

PROMEMBRANE KOLL

ADESIVO CIMENTÍCIO

PROMEMBRANE KOLL é um adesivo cimentício da classe C2ES1, de elevada trabalhabilidade e ajustabilidade prolongada, especialmente concebido para a colagem de todas as membranas da família "PRODESO®", mesmo sobrepostas e sobre sistemas de aquecimento de pavimentos e membrana PROFOIL.



PROMEMBRANE KOLL

| Artigo | Kg/Pack | Box/Palete | kg/Palete |
|--------|---------|------------|-----------|
| PRMKL | 25 | 25 | 625 |

Vendido exclusivamente em palete.

PROBAND 250

ROLOS EM HDPE E PP

PROBAND 150/250 é uma fita impermeabilizante de polietileno com tecido não tecido de polipropileno em ambas as faces que garante alta aderência ao suporte.

PROBAND 250

| Artigo | H Rolo (mm) | L Rolo (m) | Espessura (mm) | Rolo x Pack |
|------------|-------------|------------|----------------|-------------|
| PRBPE 2530 | 250 | 30 | 0,42 | 3 |

Para o consumo indicativo de Proband koll AB durante a instalação do PROBAND, consulte a ficha técnica do PROBAND 150/250



PROBAND KOLL AB

ADESIVO HIDROFÓBICO BICOMPONENTE

PROBAND KOLL AB é um adesivo hidrofóbico bicomponente para a vedação de PROBAND 150/250 em PRODESO® MEMBRANE e PRODESO® HEAT/GRIP MEMBRANE.



PROBAND KOLL AB

| Artigo | Kg/Pack | Pack/Palete | Kg/Palete |
|---------|---------|-------------|-----------|
| PRBKLAB | 15 | 27 | 405 |

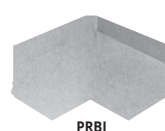
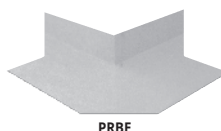
Para o consumo indicativo de probando koll AB durante a instalação do PROBAND, consulte a ficha técnica do PROBAND 150/250

CANTOS PRÉ-FORMADOS

Cantos internos e externos pré-formados em polietileno providos de ambos os lados com tecido não tecido de polipropileno que garante sua aderência ao suporte.

PRE-WELDED CANTOS

| Artigo | H mm | L mm | Pçs/Pack |
|--------|------|------|----------|
| PRBI | 60 | 120 | 10 |
| PRBE | 60 | 120 | 10 |



SISTEMA PRODESO®

PRODESO® ECO / PRODESO® ECO STICK MEMBRANA

MEMBRANA DE DESACOPLAMENTO
E IMPERMEABILIZAÇÃO

PRODESO® ECO / ECO STICK MEMBRANA é uma membrana desacoplamento e impermeabilizante em polietileno com espessura de 3,5 mm. A membrana é fornecida na parte superior com cavidades quadradas em cauda de andorinha e na parte inferior com uma camada de adesivo que garante a sua fixação ao suporte, contraplacado limpo, OSB, metal ou pavimento antigo. Graças à sua geometria particular, PRODESO® ECO / ECO STICK MEMBRANA transfere as cargas diretamente para o suporte e garante a colocação de qualquer pavimento e a impermeabilização mesmo em caso de suportes fissurados e sensíveis à humidade. (*) disponível na versão autoadesiva **PRODESO® ECO STICK** para substratos de madeira e cerâmica.

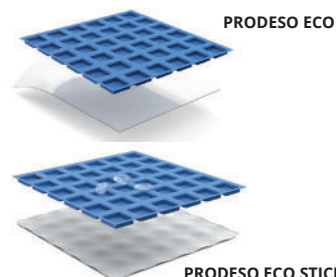


PRODESO® ECO STICK MEMBRANA

| Artigo | H rolo (m) | L rolo (m) | Espessura (mm) | Rolo/Paleta |
|-----------------|------------|------------|----------------|-------------|
| PDESECT 3530/EN | 1 | 30 | 3,5 | 6 |
| PDESECT 3505/EN | 1 | 5 | 3,5 | 30 * |

PRODESO® ECO MEMBRANA

| Artigo | H rolo (m) | L rolo (m) | Espessura (mm) | Rolo/Paleta |
|----------------|------------|------------|----------------|-------------|
| PDESEC 3530/EN | 1 | 30 | 3,5 | 6 |
| PDESEC 3505/EN | 1 | 5 | 3,5 | 30 |



PRODESO® MEMBRANA

DESACOPLAMENTO
E IMPERMEABILIZAÇÃO MEMBRANA

É uma membrana desacoplamento e impermeabilizante para suportes problemáticos, varandas, terraços e superfícies horizontais de qualquer dimensão sem juntas de dilatação na betonilha antes do assentamento de cerâmica e pedra natural. PRODESO® assegura o assentamento do pavimento e a impermeabilização do suporte também no caso de ladrilhos antigos, sobre suportes fissurados e não perfeitamente curados e, portanto, com possível pressão de vapor.

PRODESO® MEMBRANA

| Artigo | H rolo (m) | L rolo (m) | Espessura (mm) | Rolo/Paleta |
|--------------|------------|------------|----------------|-------------|
| PDES 3530/EN | 1 | 30 | 3,5 | 8 |
| PDES 3505/EN | 1 | 5 | 3,5 | 56 |

PORQUÊ ESCOLHER PRODESO® MEMBRANE SYSTEM

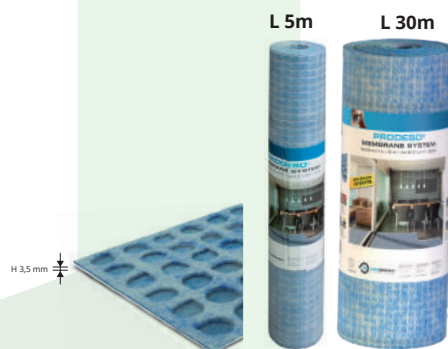
Tempo de Eficiência: A Membrana PRODESO® reduz drasticamente os tempos de instalação, pois desde a instalação da membrana até a colocação do piso você pode trabalhar sem interrupção.

Flexibilidade: é adequado para todos os tipos de contrapiso, incluindo superfícies muito grandes, tanto interiores como exteriores.

Segurança: é adequado para suportes com fissuras, pois não transmite tensões do suporte aos revestimentos cerâmicos e vice-versa. Também é adequado em substratos não perfeitamente curados, pois permite o gerenciamento de vapor.

AVISOS

Não colocar ladrilhos com dimensões inferiores a 5 x 5 cm. Os detalhes técnicos e de aplicação podem ser encontrados na Ficha Técnica **SISTEMA PRODESO® MEMBRANA**. Para outras informações não descritas no folheto **PRODESO® MEMBRANE SYSTEM**, contacte os nossos profissionais.



PROBAND 150/250

ROLOS EM HDPE E PP

PROBAND 150/250 é uma fita de polietileno impermeabilizante com tecido não tecido de polipropileno em ambas as faces que garante uma elevada aderência ao suporte.

PROBAND 150/250

| Artigo | H rolo (mm) | L rolo (m) | Espessura (mm) | Rolo/Paleta |
|------------|-------------|------------|----------------|-------------|
| PRBPE 1507 | 150 | 7,5 | 0,42 | 16 |
| PRBPE 1530 | 150 | 30 | 0,42 | 6 |
| PRBPE 2530 | 250 | 30 | 0,42 | 3 |



Para o consumo indicativo de Probando koll AB durante a instalação do PROBAND, consulte a ficha técnica do PROBAND 150/250

ÁREA DE USO

• **Utilize** – Terraços, varandas e superfícies exteriores de qualquer dimensão, casas de banho, duches, piscinas e tanques. Para realizar juntas de impermeabilização entre piso e parede e ao longo de dois rolos adjacentes de PROFOL, PRODESO® MEMBRANE SYSTEM e PROFOL, PRODESO® MEMBRANA SYSTEM and PRODESO® HEAT/GRIP SYSTEM

• **Não utilize** – Sobre revestimentos betuminosos, sobre camada termoisolante e betonilhas leves. Com adesivos contendo solventes.

AVISOS

Armazenar em local fresco e seco, evitar luz solar direta e fontes de calor. Leia a Ficha Técnica antes de aplicar; em caso de aplicações especiais, entre em contacto conosco.

* Produção sob encomenda com quantidade mínima de 1.000 m.