

Impertela VUCAN

Tela Estruturante

O complemento da
impermeabilização bem feita.

Impertela é o grande complemento do trabalho de impermeabilização.

É menos flexível que os tecidos comuns, plana e levemente rígida, embora flexível, facilitando o corte e aplicação sem rugas ou dobras, dispensando o retrabalho de alinhamento e apresentando melhor acabamento final.

O aplicador ganha muito em produtividade e redução do consumo dos produtos.

100% Poliéster, revestida com PVC.

Resistente ao cal e cimento.

Para a execução dos trabalhos nos rodapés, ralos e degraus, utilize

Impertela
VUCAN
Rodapé



- Reduz o Consumo dos Produtos
- Fácil Manuseio
- Rapidez no Trabalho
- Perfeito Acabamento

VUCAN - Metaplac Ind e Com de Metal e Plástico LTDA - CNPJ 07.851.050/0001-21 - Tel.: (77) 3262-2048 - www.vucan.com.br

Impertela VUCAN é o complemento de uma impermeabilização bem feita.

Veja abaixo as vantagens de usar **Impertela VUCAN** e os produtos auxiliares.

Impertela VUCAN é a tela de poliéster revestida de PVC que resiste ao ataque dos álcalis que facilita muito o seu trabalho de impermeabilização e em pisos evitando trincas e também usada como tela de reforço para placas Cimentícias. Utilizada na impermeabilização "in loco" com argamassas poliméricas, acrílicas, cimentícias e manta líquida. Por ser uma tela mais plana, economiza em até 50% o tempo de mão de obra. Sua baixa espessura proporciona menor consumo da Manta Líquida VUCAN, assegurando a qualidade e resistência do sistema de impermeabilização

Impertela VUCAN Rodapé é uma fita com 21 cm de largura dobrada ao meio no sentido do comprimento e fornecida em rolos. Depois de aplicada ao piso, deve ser desdobrada para sua adesão à superfície vertical.

Resiste aos ataques de químicos, solventes e dos elementos atmosféricos.

ROLOS:

50 metros X 0,98 mts

25 metros X 0,98 mts

50 metros X 0,49 mts

35 metros X 0,49 mts

RODAPÉ:

12 metros X 0,21 mts embalagem com 06 unid.

TRINCA:

30 metros X 0,10 mts embalagem com 10 unid.

Características técnicas

Fios / cm no Urdume.....	03
-Tensão de ruptura no Urdume (N/ 5 cm).....	280
-Encolhimento a 180° C.....	1,5%
-Alongamento na ruptura.....	18%
-Espessura (mm + – 10%).....	0,18
-Revestimento/Adesivo.....	PVC