

Impermeabilizante Telhados e Lajes



O QUE É?

Produto profissional de alta performance formulado a partir de resinas acrílicas, especialmente criado para impermeabilização e proteção de superfícies externas. O Impermeabilizante Telhados e Lajes Hydronorth depois de aplicado diretamente sobre a superfície desejada, forma uma membrana elástica de alto desempenho que diminui a absorção de água. Representa ótimo custo/benefício por proporcionar excelente rendimento, economia de tempo e de mão-de-obra, diminuindo o custo/m² pintado. Pode ser utilizado como selador elastomérico. Conta com a tecnologia Bio-Pruf™ desenvolvida pela Dow® para os produtos Hydronorth®, que combate o crescimento de mofo, algas e bactérias em superfícies como pisos, paredes e telhados

INDICAÇÃO:

o Impermeabilizante de Telhados e Lajes Hydronorth é uma excelente alternativa para proteção e impermeabilização de: telhados variados (cerâmicas, cimento ou galvanizados), lajes, sacadas, varandas, terraços e outras áreas podendo ou não apresentar algum grau de inclinação na superfície a ser impermeabilizada.

ATENÇÃO: este produto não pode ser aplicado sobre superfícies esmaltadas, vitrificadas ou não porosas.

EMBALAGENS

Balde Plástico: 16 Kg

Galão Plástico: 5 Kg

PREPARAÇÃO DO PRODUTO: assim que abrir a embalagem, mexa-o com uma espátula/régua ou similar para que o produto se torne homogêneo.

SOBRE O AMBIENTE: não utilize este produto em temperatura ambiente abaixo de 10°C ou acima de 40°C ou com umidade relativa do ar acima de 85%. Evite pintar em dias chuvosos, em superfícies aquecidas pelo sol ou sob ventos fortes.

DILUIÇÃO:

Lajes: 1ª demão diluir com 20% de água limpa, demais demãos sem diluição

Outros Substratos: 1ª demão diluir com 20% e demais demãos 10% de água limpa.

Antes e durante a pintura, mexa a tinta novamente para que atinja o ponto ideal para aplicação e rendimento.

FERRAMENTAS: rolo de lã, pincel, trincha e vassoura de poliéster (grandes superfícies).

CAMADAS (DEMÃOS): recomendamos a aplicação de 2 a 3 camadas (demãos). Para lajes aplicar de 5 a 6 camadas (demãos).

RENDIMENTO:

Balde 16Kg: até 100m² por demão

Galão 5Kg: até 31m² por demão

O RENDIMENTO ACIMA É CONSIDERANDO PARA APLICAÇÃO EM 01 DEMÃO, PODENDO VARIAR EM FUNÇÃO DA EXPERIÊNCIA DO APLICADOR E A POROSIDADE DA SUPERFÍCIE.

SECAGEM:

Ao toque: 1 hora

Entre demãos: 4 horas

Final: 72 horas

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: a superfície deve estar limpa e lixada, isenta de pó, brilho, graxa, óleo e/ou umidade. Para aplicações sobre superfícies com reboco "fraco", caiação, repintura com problemas, lixe e

elimine as

partes soltas e em seguida aplique Hydronorth Fundo Preparador de Paredes.

No caso de superfícies cerâmicas (não esmaltadas), aplicar solução de ácido muriático e água. Caso a superfície seja de concreto novo, aguarde a cura total por 30 dias antes de impermeabilizar.

USO DO LOCAL: o ambiente poderá ser utilizado imediatamente após a cura total da impermeabilização (7 dias).

MANUTENÇÃO DA SUPERFÍCIE: a superfície poderá ser limpa utilizando-se um pano branco limpo, água e sabão neutro.

ARMAZENAMENTO: manter esta embalagem devidamente fechada, fora do alcance de crianças, animais domésticos, alimentos e fontes de calor. Armazene em local coberto, fresco e ventilado. Mantê-la e transportá-la sempre na posição vertical. Não incinerar, perfurar ou reutilizar para outros fins.

VALIDADE: 24 meses

COMPOSIÇÃO: água, resina a base de dispersão elastomérica, polímero acrílico modificado, pigmentos, cargas minerais inertes, dióxido de titânio, coalescentes, biocidas e aditivos. Este produto segue a classificação conforme norma ABNT: NBR 11702 tipo 4.8.7.

TERMO DE GARANTIA: a garantia é assegurada desde que o usuário siga todas as instruções de preparo da superfície, diluição e aplicação do produto e ainda mantenha em seu poder a nota fiscal e o número de lote de fabricação. A garantia restringe-se apenas a reposição do produto.

Em caso de dúvidas, consulte o nosso site: www.hydronorth.com.br ou a nossa Central de Atendimento (0800 704 33 03) para maiores informações.