

PHD TINTAS DO BRASIL LTDA

TINTAS PRO COMPLEMENTOS.



BOLETIM TÉCNICO

Produto: Massa Acrílica Produto de fácil aplicação, secagem rápida, resistente ao intemperismo e excelente poder de enchimento, proporciona um acabamento liso e sofisticado, nivela e corrige imperfeições rasas de superfícies internas e externas (reboco, gesso, massa fina, fibrocimento, concreto, blocos de concreto e paredes pintadas). Na cor branca. Área interna e externa.

Atenção

ESTE PRODUTO NÃO PODE SER APLICADO SOBRE SUPERFÍCIES ESMALTADAS, VITRIFICADAS, ENCERADAS OU NÃO POROSAS.

Preparação de superfície: Conforme Norma ABNT NBR 13245; 2011.

A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, graxa, sabão, umidade ou mofo.

Ambiente: Não utilizar este produto em temperatura ambiente abaixo de 10°C ou acima de 40° ou com umidade relativa do ar acima de 85%. Evitar pintar em dias chuvosos, em superfícies aquecidas pelo sol ou sob ventos fortes.

NORMATIZAÇÃO	EMBALAGENS RENDIMENTO	DILUIÇÃO	DEMÃOS E SECAGEM
ABNT NBR 11702:2010 4.7.1 Massa niveladora. Interior e exterior.	Galão de 5 kg com rendimento de até 8 m ² por demão e balde de 20 kg com rendimento de até 40 m ² por demão. balde de 25 kg com rendimento de até 50 m ² por demão Envasado em balde de 18L	Produto pronto para uso. Em casos extraordinários diluição máxima de 5%.	2 a 3 demãos. Ao toque 1 hora, entre demãos 2 horas e cura total 4 horas. Lixamento somente após 12 horas.

Composição: Água, resina à base de dispersão aquosa de copolímeros estireno-acrílico e vinil-acrílico, aditivos, pigmentos isentos de metais pesados, cargas minerais, glicóis, espessantes, tensoativos, fungicida e bactericida à base de isotiazolinonas.

Condições de Asseguridade: Para assegurar a qualidade dos produtos consideramos fundamental a utilização do nosso sistema de pintura completo (fundos, massas, diluentes e acabamentos) de acordo com as instruções contidas na embalagem, Boletim Técnico ou Orientativo Técnico.

Precauções: Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais; Não reutilizar a embalagem; Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor; Manter o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem; Para manuseio e aplicação

recomenda-se usar óculos de segurança, luvas e máscara protetora; Em caso de contato com a pele e olhos, lavar com água potável corrente por 15 min; Em caso de inalação, afastar-se do local; Se ingerido não provocar vômito. Consulte um médico levando esta embalagem; este produto é destinado para pinturas de edificações não-industriais, siga as recomendações de uso. Caso haja sobra deste produto, pinte outros locais ou faça doação; esta embalagem destampada e com resíduos secos de produto, é classificada segundo a norma NBR 10.004 como RESÍDUO NÃO PERIGOSO/ NÃO INERTE, devendo ser destinado à reciclagem conforme o tipo de embalagem; muitas prefeituras disponibilizam áreas para destinação de resíduos da construção Civil. Consulte o departamento responsável pela coleta de lixo em seu município. O transporte do produto deverá ser realizado de forma que ele fique em pé e coberto durante todo o percurso. Deverão ser garantidas as condições que previnam o tombamento da embalagem. Emergências em caso de acidentes no transporte (24 horas) – 08000 192274. Emergências médicas (24 horas) CEATOX (Centro de Assistência Toxicológica) - 08000 148110.

Químico Responsável.

Paulo Luiz Dos Reis – CRQ 04450186 IV Região.

Fabricado por: PHD Tintas do Brasil LTDA

Endereço: Avenida Açaí, nº 875 lote:1.29- Distrito Industrial, CEP: 69075-904 Manaus – AM.

Telefone: 92 2020-1700

E-mail: vendas@phdtintas.com.br

Site: <https://phdtintas.com.br>

