

PHD TINTAS DO BRASIL.

TINTAS PRO COMPLEMENTOS.



BOLETIM TÉCNICO

Produtos: MASSA CORRIDA PVA

Produto de secagem rápida que proporciona um acabamento liso, nivela e corrige imperfeições rasas de superfícies internas (reboco, gesso, massa fina, fibrocimento, concreto, blocos de concreto e paredes pintadas). Na cor branca.

Indicado: Indicado para áreas internas e não sujeitas a umidade, tais como: paredes de reboco, gesso, fibrocimento, concreto aparente, blocos de concreto e em repintura sobre tintas Látex e Acrílicas foscas.

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 4.7.2 Massa niveladora. Interior.	Galão de 5 kg com rendimento de até 8 m2 por demão e balde de 20 kg com rendimento de até 40 m2 por demão. balde de 25 kg com rendimento de até 50 m2 por demão. Envasado em balde 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>

