

DESCRIÇÃO

ECOFLOOR P1 uma dispersão a base de água que apresenta alto desempenho na colagem de carpete em placa base betuminosa. Formulada para reduzir o impacto ambiental das construções e reformas, com um foco na segurança e saúde dos aplicadores e clientes. Além disso, proporciona grande agilidade na instalação e liberação da área.

ESPECIFICAÇÃO

Sólidos (IV3000 Analisador de umidade 1,0g a 1,1g a 200°C)	49 a 51 %
pH (tal qual)	8,0 a 9,0
Viscosidade (Brookfield RVT 4/20 a 23°C)	4.000 a 5.000 cps

VANTAGENS & BENEFÍCIOS

PRODUTO

- Base de água (atóxica)
- Reduz o impacto ambiental das obras e reformas
- Apresenta boa aderência inicial
- Não é inflamável
- Flexível
- Tempo de secagem: 40 minutos
- Pronto para uso
- Sem restrições de uso pelos órgãos de saúde (insalubridade)

APLICAÇÃO

- Fácil e rápida, possibilita ajustes logo após o posicionamento
- Não requer mão-de-obra especializada
- Padronização do processo de aplicação
- Pode ser feita em horário comercial

FORMA DE APLICAÇÃO

O substrato deve estar limpo, seco e nivelado. Espalhar a cola **ECOFLOOR P1**, sem diluição, uniformemente com rolo de espuma ou rolo de lã sobre a superfície até atingir a gramatura indicada para cada tipo de revestimento. Aguardar a secagem que pode levar 40 minutos (dependendo da gramatura e condição ambiente). Esperar até a formação de pega, para posterior aplicação do revestimento, o qual deve ser pressionado firmemente sobre a cola **ECOFLOOR P1**.

O processo de colagem se dá pela evaporação da água, portanto deve-se observar cuidadosamente o ponto de pega antes de iniciar a colagem, principalmente quando se está trabalhando com substratos e/ou revestimentos impermeáveis.

A **ECOFLOOR P1** é solúvel em água, logo é de fácil remoção no seu estado líquido. Após sua secagem ela passará a não ser mais solúvel em água garantindo uma colagem resistente.

CONSUMO

Piso cimentício	150 g/m ²
Piso elevado metálico ou plástico	100 g/m ²

EMBALAGEM

Balde com 3,6 kg, 12 kg e 20 kg.

A fábrica não oferece logística reversa, ou seja, não possui um programa para receber de volta as embalagens.

Por outro lado, enfatizamos que a embalagem usada, desde que limpa corretamente, pode ser descartada como resíduo classe II-B, ou seja, resíduo reciclável. A lista de recicladores associados de embalagens plásticas pode ser encontrada no endereço: <http://www.sindiplast.org.br/site/reciclagem/recicladores-associados>

CUIDADOS ESPECIAIS

Com a **ECOFLOOR P1** deve-se ter os cuidados usuais típicos de produtos à base de emulsões acrílicas. É necessário o uso de EPI's. Para maiores informações consultar a ficha de segurança que informa todos os cuidados relevantes para manipulação da mesma em caso de acidente.

PRAZO DE VALIDADE

06 meses, na embalagem original, ao abrigo de intempéries.

SUORTE TÉCNICO

A Quimicryl conta com profissionais altamente qualificados para dar todo o suporte técnico necessário na aplicação de sua linha de produtos. As dúvidas devem ser dirigidas à Assistência Técnica, através do SAQ 0800 12 70 88 em horário comercial ou igpa@quimicryl.com.br

ECOFLOOR

cola para revestimento

P1

RESPONSABILIDADE DA QUIMICRYL

As informações contidas neste documento são exatas, baseadas em ensaios, nossa experiência e desempenho confirmado em in loco. A uniformidade dos produtos decorre da parceria com fornecedores conhecidos e idôneos e de nosso Sistema de Gestão Compartilhada certificado nas normas NBR ISO 9001 e ISO 14001.

Como fabricante, temos o compromisso de indicar soluções e orientar o uso e formas de aplicação. Entretanto, não podemos assumir qualquer responsabilidade decorrente de má aplicação, feita por profissionais não habilitados. Ou então, falhas, visto que não acompanhamos na íntegra o processo de aplicação.

Recomendamos ensaios prévios com nossos produtos para fins não especificados em nossos boletins técnicos.