

DESCRIÇÃO

BAUCRYL PU é um produto a base de Poliuretano alifático bi componente, que após aplicação forma um filme transparente, brilhante e flexível; com elevadas resistências químicas e mecânicas.

ESPECIFICAÇÃO

Sólidos (IV3000 Analisador de umidade 1,0g a 1,1g a 200°C)	Comp A: 26 a 28% Comp B: 74 a 76%
Densidade	Comp A: 0,915 a 0,930 g/cm ³
Espessura do filme	(100 ml/m ²) – 32 micras/demão
Viscosidade (Copo-ford 4 a 23°C)	Comp A: 14 – 16 segundos
Viscosidade (Brookfield RVT 2/20 a 23°C)	Comp B: 175 – 325 cps

VANTAGENS

Forma um filme incolor, brilhante, podendo ser usado em áreas externas, pois resiste aos raios ultravioletas.

Impermeabiliza, evitando a entrada de água, óleos e sujeiras;

Aumenta a resistência à abrasão e ao desgaste;

Mantém o aspecto de novo (limpo e brilhante), mesmo após intenso uso;

Aumenta a resistência química do piso;

É de fácil manutenção e limpeza.

Se necessário, um sistema antiderrapante, como escadas, áreas molhadas, etc., usar BAUCRYL[®] PU na versão AD (antiderrapante), com micro-esferas de vidro.

CAMPO DE APLICAÇÃO

Proteção para pinturas acrílicas de piso (garagem); Proteção de concreto aparente, pisos cimentados, pedras naturais (mármore e granito) ou outras bases com porosidade.

APLICAÇÃO

Misturar componente A e B obedecendo à proporção de componente A 3,115 litros e Componente B 0,485 litros. Aplicar com rolo de pintura ou pincel, em duas demãos, com intervalo de no mínimo 12 horas e no máximo 7 dias.

OBS: Antes de aplicar, consultar o [Método Executivo ME-25](#).

RENDIMENTO

1 litro cobre 10 m² por demão dependendo do substrato

EMBALAGEM

Conjunto A (Galão) + B (Lata) com 3,6 litros.

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

O BAUCRYL[®] PU ao ser aplicado em revestimentos cerâmicos vitrificados, deve – se preparar a base previamente com o produto CJ 24 da Spartan, seguindo recomendações do fabricante, com o objetivo de melhorar e garantir a aderência do filme do BAUCRYL[®] PU.

A base deverá estar seca, isenta de ceras, vernizes ou outros produtos promotores de brilho usados para polir pedras ou qualquer produto que possa interferir na aderência do BAUCRYL[®] PU.

Com o BAUCRYL[®] PU, devem ser tomadas as precauções usuais da manipulação de produtos químicos, que são a boa ventilação da área de trabalho e o cuidado preventivo no contato com a pele.

Produto inflamável.

PRAZO DE VALIDADE

6 meses, na embalagem original, ao abrigo de intempéries

ARMAZENAMENTO

Local arejado e protegido de calor.

SUPORTE 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

BAUCRYL[®]

PU

REVESTIMENTO DE PROTEÇÃO PARA PISOS

RESPONSABILIDADE DA QUIMICRYL

As informações contidas neste documento são exatas, baseadas em ensaios, nossa experiência e desempenho confirmado em obras. 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 métodos de execução. Garantimos o desempenho proposto neste documento, exceto em casos decorrentes do surgimento de patologias oriundas de falha de processos construtivos anteriores ou de má aplicação.