

TOTAL ACRYL PROTEC®

Descrição

Selador acrílico revitalizador de brilho, especialmente desenvolvido para proteção de pisos e pavimentos, impermeabiliza, proporciona excelente efeito estético com alta resistência ao tráfego e maior facilidade de limpeza.

Indicações

- Hospitais;
- Escolas;
- Shopping;
- Supermercados;
- Concessionárias;
- Entre outras.

Características

- Fácil aplicação;
- Excelente rendimento;
- Baixo custo de implantação e manutenção;
- Resistência a intenso tráfego;
- Alto brilho;
- Facilita limpeza;
- Não tóxico;
- Não inflamável;
- Aroma agradável.

Informativo técnico – Propriedades a 25 °C

Características	Resultados
Aspecto	Líquido leitoso
Cor	Branco
Viscosidade (CF-3)	16 ± 5 segundos
Peso específico	1,060 ± 0,020 g/cm ³
Sólidos por Peso	19% ± 2
pH	8 a 10

Metodologia de aplicação

Condições do ambiente

O ambiente deve ter temperaturas compreendidas entre 10 °C e 35 °C, umidade relativa do ar inferior a 80%. Estar totalmente isolado, evitando a possível contaminação por material pulverulento ou por ação de insetos.

Condições físicas do substrato

O substrato deve estar livre de patologias estruturais tais como fissuras, empenamento, recalque, entre outras, ter resistência ao arrancamento $\geq 1,0$ MPa. A temperatura do substrato deve estar compreendida entre 10 °C e 35 °C e umidade abaixo dos 16%. Idade mínima do concreto de 28 dias. A superfície deverá estar limpa, seca, isenta de qualquer partícula de pó, óleo, graxa, selantes, composto de cura, desmoldantes, carbonatação e qualquer outro material estranho que possa comprometer sua aderência.

Preparo do substrato

Lavar previamente o substrato utilizando máquina de lavar rotativa dotada de disco abrasivo ou semi abrasivo com auxílio da linha **Total Limp**.

Preparo do produto

Produto mono componente pronto para uso, não necessita diluição. Agite antes de usar.

Aplicação

Após o piso limpo e completamente seco, aplicar o produto puro, em camadas finas e uniformes com intervalo de 30 a 45 minutos entre as demãos.

Despeje o produto aos poucos, espalhe bem utilizando Mop ou pano limpo e úmido até cobrir toda área, retirando os excessos com no mínimo duas demãos. O rendimento médio por camada é de 13,3 m² por litro.

Para maior desempenho de brilho e resistência, após 8 horas da última demão, utilizar lustradora de rotação mínima de 1.500 RPM, utilizando disco de pelo de porco e posteriormente disco branco, repetindo o processo por no mínimo duas sequências.

Recomendações

- Recomendamos aplicações de 3 a 6 demãos a depender do tráfego;
- Remover a poeira do piso, com auxílio de Mop seco;
- Fazer a limpeza úmida utilizando Mop úmido ou lavadora automático com disco de limpeza macio para não danificar o acabamento;
- Quando necessário aplicar uma ou mais camadas, cuidando para que o piso esteja extremamente limpo antes da aplicação;
- Promover periodicamente manutenções preventivas;
- Evitar a permanência de agentes agressivos sobre pisos tratados com acabamento acrílico high speed.

Consumo

Número de demãos	Consumo
2 a 6	13,3 m ² /L por demão

Obs.: Idade mínima do concreto 28 dias.

Para maior detalhamento de sistemas de aplicação, entrar em contato com o departamento técnico: tecnico@totalrevestimentos.com.br.

Armazenamento

Armazenar em local totalmente protegido contra intempéries, sem umidade, ventilado, sobre paletes e em temperatura inferior a 30 °C.

Embalagens

Galão de 5 litros.

Validade

Armazenado nas embalagens originais invioladas, o tempo de vida útil nominal do produto é de 06 meses a partir da data de fabricação.

EPI's

Essencialmente necessário à utilização de EPI's, consulte ficha de segurança (FISPQ).

Precauções

Evitar aplicação em ambientes fechados, caso necessário executar em etapas;

Partes do corpo acidentalmente atingidas requerem lavagem imediata;

Em caso de ingestão, procurar imediatamente atendimento médico;

Em caso de dúvidas, recomendamos consultar nosso Departamento Técnico. Para mais detalhes, consultar a ficha técnica e a ficha de segurança atualizadas em nosso site www.totalrevestimentos.com.br.