



FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Contra Quedas

Tinta com acabamento antiderrapante

DESCRIÇÃO

O Contra Quedas é uma tinta à base de água de uso profissional com acabamento antiderrapante para aplicação em superfícies lisas, porosas ou pouco absorventes em áreas de alto tráfego. Proporcionando mais segurança em pisos escorregadios, é altamente resistente e tem durabilidade maior do que as fitas antiderrapantes convencionais. Produto em conformidade com a norma NBR 13818.

CARACTERÍSTICAS/BENEFÍCIOS

- Mais segurança contra quedas em áreas lisas
- Fácil de aplicar
- Ótima resistência
- Ótimo rendimento

INDICAÇÃO/USOS

Ideal para superfícies porosas e lisas em áreas externas e internas, escadas, rampas, pisos cerâmicos, ardósia, cimento liso, madeira e metal.

DADOS DO PRODUTO

EMBALAGEM

250g - 1 Kg - 4 Kg - 20 Kg

DIMENSÃO FARDO/ EMBALAGEM

Pote de 250g – A- 9,5 cm; C- 9cm; L- 6,5cm.

Potes de 1kg – A- 12,8 cm; C- 10,8cm; L- 10,8cm.

Galão de 4kg – A- 20 cm; C- 19,3cm; L- 19,3cm.

Balde de 20kg – A- 40 cm; C- 30,5cm; L- 30,5cm.

CONFIGURAÇÃO DO PALLET

250ml- Total de caixa com 12 unidades 84

Caixa com 12 potes - A-11,5cm, C-30,5cm, L-24,4 cm

Lastro – 12 caixas

Altura – 7 caixas

1kg- Total de fardo com 6 unidades 84

Fardo com 6 potes - A-13cm, C-37cm, L-24,5 cm

Altura – 7 fardos

Lastro – 12 fardos

4kg- Total de fardo com 4 unidades 30

Fardo com 4 galão – A- 21cm; C-36,5cm; L-36,5cm

Lastro – 6 fardos

Altura – 5 fardos

Balde de 20kg– A- 40 cm; C- 30,5cm; L- 30,5cm.

Lastro – 12 baldes

Altura – 3 baldes

ASPECTO / COR	Líquido de consistência pastosa a fluida em diversas cores (consultar catalogo)
DENSIDADE	1,3 kg/L a 25 °C
COMPOSIÇÃO	Emulsão acrílica, cargas minerais inertes, quartzo e aditivos.
VALIDADE	24 meses a partir da data de fabricação, desde que a embalagem esteja fechada adequadamente (25°C e 60% URA)
TIPO DE PRODUTO	Não inflamável

INFORMAÇÃO SOBRE A APLICAÇÃO

CONSUMO	0,500kg a 0,700kg/m ² dependendo da absorção do substrato (duas demãos)
RENDIMENTO	<p>Pote de 250g do produto, o rendimento será entre 0,357 m² e 0,500 m². 5 metros lineares com largura de 5 cm (duas demãos).</p> <p>Pote de 1 kg do produto rendem entre 1,43 m² e 2,00 m² 20 metros lineares com largura de 5 cm (duas demãos).</p> <p>Galão de 4 kg do produto rendem entre 5,71 m² e 8,00 m². 20 metros lineares com largura de 5 cm (duas demãos).</p> <p>Balde de 20 kg do produto cobrem entre 28,57 m² e 40,00 m². <i>*Rendimento pode variar conforme a porosidade e absorção da base ou o método de aplicação.</i></p>
NÚMERO DE DEMÃOS	Duas à três demãos
TEMPO DE CURA	1 hora ao toque. Cura total 72 horas. Liberação de tráfego leve: 24 horas Tráfego pesado: 72 horas.
TEMPERATURA AMBIENTE	Ideal entre 5°C e 37°C
TEMPERATURA DO SUBSTRATO	Ideal entre 5°C e 37°C
BASE DE RESULTADOS DO PRODUTO	Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.
LIMITAÇÕES	Não deve ser aplicado em locais que liberam óleo, plastificantes, solventes, gaxetas de vedação de borracha natural, parcialmente vulcanizada ou fitas e em superfícies, vitrificadas congeladas ou molhadas. Não aplique sobre superfícies cuja a temperatura esteja abaixo de 5°C ou acima de 37°C. Por se tratar de um produto pigmentado, pode ocorrer variação de tonalidade entre diferentes lotes de fabricação. Para assegurar a uniformidade cromática durante a aplicação recomenda-se utilizar materiais do mesmo lote ou homogeneizar previamente os lotes distintos antes do uso.

INSTRUÇÃO DE APLICAÇÃO

EQUIPAMENTOS

Rolo, pincel e trincha.

BOAS PRÁTICAS DE APLICAÇÃO

O uso de EPI's como botas, luvas, máscara, óculos de proteção e macacão impermeável. O uso de ferramentas adequadas e limpas otimizam o trabalho e podem ajudar a ter melhor rendimento. Não utilizar o produto em ambientes próximos de fontes de calor ou ignição

QUALIDADE DO SUBSTRATO/ PRÉ MISTURA

O substrato deverá estar limpo e com porosidades, retirar qualquer contaminante que possa interferir na interação do produto com a base como tintas, óleos, vernizes, graxas, etc.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

liminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato.

RESTRIÇÕES LOCAIS

Para maiores informações sobre manuseio, estocagem e disposição dos resíduos consulte a versão mais recente de nossa Ficha de Segurança do Material que contém os dados disponíveis, das propriedades físicas, de ecologia, de toxicidade, e outros dados de segurança pertinentes.

PREPARAÇÃO DA MISTURA

A cada 100g do Componente A, 13g do Componente B adicionando lentamente com um misturador em baixa rotação, misture por 5 minuto.

APLICAÇÃO

Misture o produto antes de usar. Delimite a área que será aplicada com o auxílio uma fita. Aplique o Contra Quedas com um rolo, pincel ou trincha e aguarde a secagem ao toque (aproximadamente 1 hora). Aplique a segunda demão e deixe secar.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

As ferramentas e materiais utilizados devem ser limpos com água imediatamente após a aplicação do produto.

NOTA LEGAL

As informações contidas nesse documento e as recomendações relacionadas à aplicação e à utilização final dos produtos Drylevis são fornecidas de boa-fé e baseadas no conhecimento e na experiência de uso desses produtos, por nossos técnicos e aplicadores, considerando materiais que são devidamente armazenados, manuseados e aplicados em condições normais. Na prática, as variações no estado do material, nas superfícies e nas condições de aplicação em campo são de tal forma imprevisíveis que nenhuma garantia a respeito da comercialização ou aptidão de um determinado produto para um determinado fim, nem quaisquer responsabilidades decorrentes de qualquer relacionamento legal entre as partes poderão ser inferidas dessas informações ou de quaisquer recomendações dadas por escrito ou por qualquer outro meio. Os direitos de propriedade de terceiros deverão ser observados. Todas as encomendas aceitas estão sujeitas às condições de venda e de entrega vigentes. Os usuários deverão sempre consultar as versões mais recentes das fichas técnicas de cada produto (disponíveis mediante solicitação).

Se necessário, nivelar a superfície antes da aplicação do produto: lixar, lavar e secar a superfície para deixá-la firme. Recomenda-se a realização de testes antes da aplicação.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

ARMAZENAMENTO

Manter a embalagem fechada, fora do alcance de crianças e animais. Não deve ser reutilizada a embalagem. Armazenar em local coberto, fresco, ventilado e longe de fontes de calor. Deve ser mantido o ambiente ventilado durante a preparação, aplicação e secagem do produto. Sempre ao manusear é recomendado o uso de EPI's como óculos de segurança, luvas e máscara protetora.

SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE

Perigo: Nocivo se ingerido. Provoca irritação ocular. Pode provocar reações alérgicas na pele. **Inalação:** Tratamento sintomático, se necessário. Não ministrar qualquer substância oralmente se a vítima estiver inconsciente. Procurar atendimento médico. **Contato com a pele:** Remover roupas contaminadas, em seguida lavar com água corrente limpa e sabão. Procurar atendimento médico se apresentar irritação ou outros sintomas. **Contato com os olhos:** Se a vítima estiver usando lentes de contato, removê-las. Lavar com água corrente limpa por no mínimo 15 minutos com a pálpebra invertida, verificar o movimento dos olhos para todas as direções. Se a vítima não tolerar luz direta, vedar o olho. Procurar um oftalmologista. **Ingestão:** Não induzir ao vômito, manter a pessoa em repouso. Procurar atendimento médico. A FDS deste produto pode ser obtida por meio de:

www.drylevis.com