

UK 840

COLA MULTIUSOS PARA PAVIMENTOS

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

- Muito baixas emissões PLUS, GEV-EMICODE EC 1 PLUS R
- Dispõe de selo ambiental "Blauer Engel" como resultado das suas baixas emissões (RAL UZ 113).
- Cumpre os requisitos da Marine Equipment Directive (MPD), 2014/90/EU.
- Excelente trabalhabilidade.
- Múltiplas aplicações.
- Económico, utilização universal.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Cola em dispersão de muito baixas emissões, de elevada qualidade e diversas utilizações para:
 - Alcatifas de pelo com reverso têxtil, em espuma de látex ou PUR
 - Pavimentos têxteis tecidos
 - Alcatifas agulhadas
 - Pavimentos de coco/sisal com reverso em látex
 - Pavimento composto com suporte têxtil
 - Pavimento de cerâmicas e lâminas de borracha de 2,5 mm de espessura com a parte inferior lisa e polida
 - Pavimentos de placas e cerâmicas de PVC homogéneos e heterogéneos assim como pavimentos de CV
 - Projeto de cerâmicas de PVC
 - Cerâmicas de vinil de quartzo
 - Cerâmicas de linóleo e pavimentos laminados
 - Camadas amortecedoras de som Thomsit
- Sobre suportes prontos para serem revestidos
- Adequado para utilização com aquecimento por pavimento radiante
- Apto para utilização com rodas segundo DIN EN 12529
- Adequado para limpeza a húmido com shampoo e limpeza

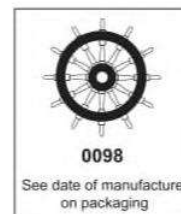
NUEVO!



www.blauer-engel.de/uz113



Emissionsgeringstes Bauprodukt nach DIN-Grundnormen



DADOS TÉCNICOS

Composição:	Dispersão de acrilato, resina modificada, cargas minerais, aditivos, conservantes
Cor e consistência:	Pasta, cor esbranquiçada
Embalagem:	Balde de polipropileno, 14 kg
Unidade de envio:	33 baldes por palete
Tempo de abertura:	De 5 a 20 minutos, segundo utilização
Tempo de trabalhabilidade:	Aprox. 20 minutos
Suporta cargas após:	Aprox. 24 horas
Utilização:	Apto para utilização com rodas segundo DIN EN 12529
Resistência à limpeza:	Limpeza a húmido com shampoo e limpeza através de extração por pulverização se o pavimento é adequado; caso contrário, apenas limpeza a seco.
Resistência à temperatura:	
– Após a sua aplicação	Até um máximo de +50°C, adequado para utilização com aquecimento por pavimento radiante
– Para o transporte:	De +5°C a + 50°C, proteger das geadas
– Para armazenagem:	De +10°C a +30°C
Armazenagem:	12 meses em lugar fresco e seco

Os tempos indicados são alcançados com um clima normal (23°C e 50% de humidade relativa do ar). Com outras condições climáticas, os tempos de presa e secagem podem ser reduzidos ou prolongados.

CONSUMOS

	CONSUMOS	Rendimento/Emb.
Talocha dentada A	Aprox. 260 g/m ²	Aprox. 54 m ²
Talocha dentada A	Aprox. 300 g/m ²	Aprox. 47 m ²
Talocha dentada A	Aprox. 330 g/m ²	Aprox. 42 m ²
Talocha dentada B	Aprox. 380 g/m ²	Aprox. 37 m ²
Talocha dentada B	Aprox. 440 g/m ²	Aprox. 31 m ²

SUPORTES ADEQUADOS

- Suportes minerais absorventes
- Bases isolantes minerais Thomsit
- Compostos minerais autonivelantes Thomsit

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

O suporte deve cumprir com os requisitos de ATV DIN 18 365 "Flooring works" e deve estar limpo, firme, seco e livre de fendas e substâncias que possam afetar a aderência. O suporte deve ser lixado e aspirado completamente antes de aplicar o primário Thomsit

adequado e compostos de nivelção de preparação para o revestimento. As telas asfálticas de mástique e os substratos minerais não absorventes devem ser nivelados com uma camada de composto nivelador de, pelo menos, 2 mm de espessura.

PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

- Aplicar a cola sobre o suporte de maneira uniforme com uma talocha dentada.

• Revestimentos têxteis

Dependendo da estrutura do reverso, aplicar a cola com talocha dentada A1 ou A2. Após um tempo de abertura de 10-15 minutos, coloque o pavimento sobre a cola ainda húmida. Tome cuidado para evitar bolsas de ar e pressione bem o pavimento. No caso de materiais submetidos a grandes esforços, pressione as costuras e as extremidades novamente para baixo, após algum tempo.

• Revestimentos de borracha e PVC

Aplicar a cola com talocha dentada A2 ou A3. Quando trabalhar sobre suportes absorventes, aplique a cola apenas numa zona que possa ser coberta com o revestimento enquanto a cola ainda está húmida. Após um curto espaço de tempo (aprox. 10 minutos ou teste de dedo), coloque o revestimento sobre a cola ainda húmida. Tome cuidado para evitar bolhas de ar e pressione com cuidado para garantir uma boa transferência da cola para o reverso. O revestimento deve estar livre de tensões e apoiar-se, de forma plana, sobre a superfície do suporte; caso contrário, vai exercer peso sobre el próprio. Evite dobras nas juntas. Proteger o pavimento da exposição direta à luz solar e, especialmente na fase de cura, da exposição excessiva à humidade (por exemplo, causada pela limpeza). Não

NOTA IMPORTANTE

- Evite a exposição direta à luz solar durante a colocação e nas primeiras 72 horas posteriores.
- Para obter a melhor qualidade de ar possível após a colocação, o revestimento deve ser colocado de acordo com a norma aplicável sobre suportes completamente secos.
- Realize os trabalhos de colocação apenas se a temperatura do suporte for superior a 15°C, a temperatura do ar superior a 18°C e a humidade relativa inferior a 75%.
- Remova qualquer película que se tenha formado na cola (por exemplo, devido a uma armazenagem incorreta) e não a misture.

selar nem soldar as juntas antes das 24 horas posteriores à instalação do pavimento.

• Revestimentos de linóleo

Aplicar a cola com talocha dentada B1. Após um breve tempo de abertura, pressione o linóleo sobre a cola. Antes de colocar, retire as extremidades e bordas do revestimento para aliviar tensões no material. Esfregar ou passar um rolo imediatamente no linóleo para garantir uma boa transferência de cola com o reverso. Eliminar as bolhas de ar pressionando em direção aos lados. Se necessário, pressionar as costuras, as pontas e qualquer deformação, novamente, após outros 20 minutos. Esperar pelo menos 24 horas antes de unir ou selar as juntas.

- Certifique-se de que o reverso do revestimento esteja completamente molhado pela cola, ao aplicar.
- Limpar as ferramentas com água imediatamente após a sua utilização. Limpar qualquer mancha com água ou um produto de limpeza de alcatifas imediatamente após a aplicação.
- **Siga sempre as instruções especiais de colocação do fabricante do revestimento em cada caso.**

Manter a cola fora das juntas do parquet.

- Eliminar as manchas frescas de cola imediatamente com água. Limpar as ferramentas com água imediatamente após a sua utilização.
- Fechar bem as embalagens do produto abertas e consumir o produto o mais rápido possível.
- Os tempos de abertura e de trabalho podem variar em função da temperatura, da humidade relativa e da absorção do suporte. Serão mais curtos a temperaturas mais elevadas e humidade relativa mais baixa, mas mais longos a temperaturas mais baixas, humidade relativa mais elevada e com suportes menos absorventes

SEGURANÇA DO PRODUTO

Produto tratado de acordo com o Regulamento (UE) no. 528/2012:

Contém biocida (conservante 2-metil-2H-isotiazol-3-ona, 1,2-benzisotiazol-3 (2H) -ona, mistura de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona e 2 - metil-2H-isotiazol-3-ona (3: 1). Pode provocar reações alérgicas. Manter fora do alcance das crianças. Garantir uma ventilação adequada durante a utilização e secagem. Não comer, não beber, nem fumar durante a utilização deste produto. Utilizar luvas. Se houver risco de salpicos, utilizar proteção para os olhos. Em caso de contacto com os olhos ou a pele,

INFORMAÇÃO TÉCNICA

Devem ser seguidos os requisitos dos seguintes documentos:

- "Assessment and preparation of substrates" publicado por Bundesverband Estrich und Belag e.V. (BEB), Troisdorf (www.beb-online.de).
- Códigos de práticas de TKB (Technical Committee for Construction Adhesives) Código de práticas no.3 (www.klebstoffe.com, ver "publications").

enxaguar imediatamente com água abundante. Se a irritação nos olhos persistir durante mais alguns minutos, consulte um oftalmologista. Se for necessária atenção médica, tenha junto de si a embalagem ou a etiqueta para sua informação. Limpar as ferramentas com água imediatamente após a sua utilização. Manter afastado de ralos, cursos de água e pavimentos. Apenas devem ser recicladas embalagens vazias. Os resíduos de material seco podem ser eliminados como lixo doméstico. A informação para as pessoas alérgicas está disponível em + 498215901-380 / 525. GISCODE D1 +498215901-380/525. GISCODE D1.

Instruções de colocação dos fabricantes de parquet e revestimentos para pavimentos.

- Normas de tecnologia geralmente aceites para o trabalho de parquet e códigos e normas nacionais aplicáveis.

SERVIÇOS PARA ARQUITETOS E PROJETISTAS

Consultas no local de trabalho, informação complementar, certificados de ensaios e amostras

podem ser solicitados a assessores profissionais e na sede da empresa.

ELIMINAÇÃO DA EMBALAGEM DE VENDA VAZIA

Processe a maioria dos resíduos do produto. Não esvaziar os restos no ambiente. A embalagem vazia do produto pode ser reciclada. Os resíduos de produtos não curados são resíduos perigosos. As embalagens com resíduos de produto curado são entulho / lixo doméstico.

A eliminação do produto e da sua embalagem/recipiente deve ser realizada de acordo com a legislação aplicável e é da responsabilidade do proprietário final do produto.

Master Builders Solutions España – Sucursal em Portugal

Av. Tomás Ribeiro nº. 43 Bloco 2A 3ºG
2790-221 Carnaxide

www.thomsit.com

A informação acima, em particular as recomendações para o manuseamento e utilização dos nossos produtos, baseiam-se no nosso conhecimento e experiência profissional. Como os materiais e as condições podem variar com cada aplicação pretendida e, portanto, estão fora da nossa esfera de influência, recomendamos encarecidamente que em cada caso sejam realizados testes suficientes para comprovar a idoneidade dos nossos produtos para o método de aplicação e utilização pretendidas. Não assumimos nenhuma responsabilidade legal sobre a base do conteúdo desta Ficha de dados técnicos ou qualquer conselho verbal fornecido, a menos que haja evidência de dolo ou negligência grave por nossa parte. Esta Ficha de dados técnicos substitui todas as edições anteriores relevantes para este produto.