

BARBOFLOOR JC

LIGANTE BICOMPONENTE

Ref.: 3466

*(escrita segundo o novo acordo ortográfico)***IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA**

Ligante bicomponente para pisos exteriores, duro e resistente à abrasão.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à execução do sistema Barbofloor Outdoor com elevado coeficiente de permeabilidade à água e ao ar. Indicado para tráfego pedonal, veículos ligeiros e pesados.

PROPRIEDADES

- Permite uma superfície densa e permeável.
- Excelente resistência mecânica.
- Boa resistência ao desgaste.
- Aspeto natural.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Incolor
- Aspecto da película seca	Conforme mistura de inertes
- Teor de sólidos em volume	55 %
- Rendimento prático	Conforme mistura de inertes.
- Tempos de secagem	
Trafego ligeiro	1 dia
Cargas leves	3 dias
Cura Total	5 dias
- Compostos Orgânicos Voláteis (COV)	Valor limite da UE para este produto (Cat.A/j): 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 415 g/l COV.*

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Preparação da superfície	O Sistema Barbofloor Outdoor deve ser instalado por operadores qualificados. O sucesso da instalação depende de uma análise prévia do suporte existente por um técnico instalador especializado.
- Condições ambientais	Temperatura ambiente – Superior a 12 °C Humidade relativa – Inferior a 80% Humidade do suporte – Inferior a 5% Temperatura do suporte – 2 a 3 °C acima do ponto de orvalho.
- Condições de aplicação	A temperatura da superfície e do produto a aplicar deve situar-se entre os 12 e 28°C.

INSTRUÇÕES DE APLICAÇÃO

- Preparação do produto	Agitar até homogeneização completa.
- Tempo de aplicabilidade	30 min. a 25°C.
- Capacidades disponíveis	200 kg

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Temperatura Mínima – 10 °C
Temperatura Máxima – 35 °C

RISCOS E SEGURANÇA

Solicitar o pedido a fds@barbot.pt

maio 2017

(substitui a de Agosto de 2013)

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Barbot – Indústria de Tintas, S.A. Esta informação baseia-se no nosso atual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

Página 2 de 2