



FACHADAS EXTREME FE3300

Ficha Técnica
Versão: 07/2011

Membrana elástica impermeável para condições extremas

Tipo de produto:	Revestimento elástico formulado com base em monómeros acrílicos puros em dispersão aquosa.
Campo de aplicação:	<ul style="list-style-type: none">- Impermeabilização decorativa de construções exteriores verticais, paredes, fachadas, muros não enterrados, etc.- Reparação de fachadas com problemas de infiltrações de humidade, que estejam pintadas ou que se deseje dar um acabamento colorido.- Revestimento impermeável de pátios interiores e zonas de difícil acesso (grande durabilidade com pouca manutenção).
Propriedades:	<ul style="list-style-type: none">- Impermeável à água, mas permeável ao vapor de água.- Elasticidade elevada ao longo do tempo e inclusive a temperaturas extremas: -5°C a + 50°C.- Grande poder de cobertura.- Máxima resistência à radiação solar. Não amarelece.- Muito boa aderência sobre variados suportes.- Isento de plastificantes. Não retém sujidade por pegajosidade.- Excelente resistência à alcalinidade.- Não se fissa com as geadas.- Impede a carbonatação do betão.- Formulado com pigmentos inorgânicos mais resistentes à radiação solar.- Contém fungicidas e algicidas.
Suportes adequados:	<p>Perfeita adesão sobre todos os suportes utilizados normalmente em construção: betão, cimento, fibrocimento, tijolo, pedra, etc.</p> <p>Em suportes novos, em repinturas, para consolidar suportes degradados ou para obter melhor a adesão, recomenda-se a aplicação prévia de RUBSON PRIMÁRIO FF 2000.</p>
Características do produto:	
- Aspecto:	Pastoso
- Cores:	Branco e cores sob pedido
- Densidade (20°C):	Aprox. 1,33 g/ml
- Viscosidade Brookfield LVF (20°C):	Aprox. 25000 cP
- Temperatura de aplicação:	Entre 5°C e 30°C

Modo de emprego:

- **Preparação do suporte:**
 - As superfícies devem estar sólidas, compactas, secas e limpas, sem pó nem gordura e isentas de qualquer eflorescência, musgo ou salitre.
 - Eliminar restos de musgo e líquenes.
 - Tratar fissuras e juntas de acordo com especificação recomendada e deixar secar.
 - Para melhorar a adesão e consolidar o suporte, aplicar uma demão de RUBSON PRIMÁRIO FF 2000 e deixar secar no mínimo 4 horas (a 23°C).
- **Aplicação do produto:**
 - Homogeneizar bem antes de usar. Pronto a aplicar.
 - Aplicar com trincha, rolo de lã ou pistola em duas demãos cruzadas, espaçadas entre si pelo menos 4-6 horas.
 - Não aplicar em tempo chuvoso ou com ameaça de chuva, nem a temperaturas inferiores a 5°C ou superiores a 30°C.
 - Utilizar preferencialmente o mesmo lote para a mesma fachada.
- **Rendimento**
 - Aproximadamente 2 – 3 m² / litro por demão, dependendo da absorção do suporte.
- **Limpeza de ferramentas:**
 - Limpar as ferramentas com água imediatamente após a aplicação.
- **Secagem:**
 - Secagem completa: 24 horas
 - Secagem entre demãos: 4 horas

(Os tempos de secagem variam em função da temperatura e humidade ambiente)

Apresentação:

Cores: Branco e cores sob pedido
Formatos: Baldes de 20 litros

Validade / Armazenamento:

A validade é de pelo menos 24 meses na embalagem original e fechada. Após este prazo, o produto pode ainda encontrar-se em bom estado, sendo recomendado comprová-lo mediante um ensaio prévio ou consultando os nossos Serviços de Assistência Técnica.
O produto deve ser armazenado entre 5°C e 40°C. Fechar perfeitamente a embalagem após cada utilização.

Segurança:

Produto sem qualquer tipo de perigosidade.
O valor limite de Compostos Orgânicos Voláteis (COV) de acordo com Directiva 2004/42/CE para esta categoria de produtos é de 40g/L. Este produto contém no máximo 25 g/L de COV.
Ficha de Segurança do produto disponível em <http://mymsds.henkel.com>



HENKEL IBERICA PORTUGAL
Rua D. Nuno Álvares Pereira, nº4 e 4A
Polígono de Actividades Económicas Parque Oriente
Bloco 1 e 2
2695-167 Bobadela – LRS
Telefone: (+351) 21 957 81 60 - Fax: (+351) 21 957 82 06

Versão: 4.0

Data edição: Julho de 2011

Considerando as diferentes condições de trabalho e a diversidade dos materiais, recomendamos que procedam sempre a ensaios prévios. As condições deste boletim técnico são fornecidas apenas como orientação geral. Não podemos aceitar responsabilidade ou obrigação em relação às indicações genéricas deste boletim. Em caso de dúvida, deverão consultar os nossos Serviços de Assistência Técnica.