



3031 MEMBRANA DE IMPERMEABILIZAÇÃO

3031 é um produto aquoso formulado à base de copolímeros acrílicos modificados, com pigmentos e cargas especiais, constituindo um revestimento elástico impermeabilizante.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

3031 é recomendado para isolamentos de terraços e fachadas, caleiras, base de chaminés.

PROPRIEDADES

- Impermeabilizante para terraços e fachadas;
- Resistência à intempérie;
- Boa elasticidade;
- Fácil aplicação;
- Boa flexibilidade quando aplicada com espessura adequada. Acompanha pequenos movimentos de contração e dilatação do suporte.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

As superfícies devem estar bem limpas, secas, duras e isentas de partículas mal aderentes. No caso de superfícies já pintadas, recomendamos que se efetue uma limpeza cuidadosa das mesmas para remover tinta mal aderente.

APLICAÇÃO

Homogeneizar bem o conteúdo dos recipientes antes da aplicação.

3031 pode aplicar-se com trincha ou rolo.

Para uma melhor impermeabilização recomendamos a aplicação de 3 a 4 demãos cruzadas, sendo a 1ª diluída entre 15 e 20% (para melhorar a penetração no suporte) e a 2ª e 3ª sem diluição (respeitando o intervalo de repintura indicado).

Não aplicar se o tempo ameaçar chuva, geada, com temperaturas baixas <10°C, ou humidade relativa elevada >80% ou se o suporte estiver exposto diretamente ao sol.

RENDIMENTO

1,5kg a 3kg/m² dependendo do estado do suporte e da área a impermeabilizar.

MATERIAL

As ferramentas de trabalho devem ser lavadas abundantemente com água, logo após o seu uso.

FORNECIMENTO

Embalagens de 5Kg, 10kg e 20Kg.

ESTABILIDADE EM ARMAZÉM

Até 12 meses, em embalagem de origem, devidamente fechada e protegida de temperaturas extremas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Valores obtidos em condições normais de temperatura (23°C) e humidade (60%).	Cor	Branco, Vermelho, Cinza, Telha
	Diluyente	Água
	Acabamento	Acetinado
	Massa Volúmica	1.30±0.05Kg/dm ³
	COV'S (Compostos Orgânicos Voláteis)	Valor Limite da UE para o produto (cat. A/c): 40g/l (2010). Este produto contem no máximo 5 g/l
	Viscosidade	50000±8000cps
	Sólidos (em volume)	40±2 %
	Secagem Tato	2 horas
	Secagem em profundidade	24 horas
	Repintura	16 horas

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de proteção e vestuário apropriado.

- Manter fora do alcance das crianças.
- Utilizar somente em locais bem ventilados.
- Não deitar os resíduos no esgoto.
- Não ingerir o produto.

Para mais informações a leitura do rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA do produto são fundamentais.