

Ficha Técnica

Hydroflex Fibrada - Tela Líquida com Fibras

Código: IM720 / IM721 / IM722

Descrição	Revestimento impermeabilizante baseado em resinas acrílicas, pigmentos e aditivos criteriosamente selecionados, reforçado com fibras.	
Utilização	<p>Tela líquida acrílica, também conhecida como membrana horizontal ou "roof-coating". É especialmente indicada para a impermeabilização de superfícies horizontais, tais como terraços, telhados, coberturas e varandas.</p> <p>Excelente aderência, elasticidade e baixa absorção de água.</p> <p>Transitável, ao tráfego pedonal.</p> <p>Impede o crescimento de fungos e bolores, protegendo a superfície da película.</p> <p>Excelente resistência ao envelhecimento provocado pelos agentes atmosféricos (raios UV, intempéries).</p> <p>Deve ser aplicada em espessuras altas (mínimo 1.5mm), se possível armada com rede entre camadas.</p> <p>Não aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.</p> <p>Apresenta um aspecto ligeiramente acetinado.</p> <p>Disponível nas cores Branco, Cinza e Tijolo.</p>	
Características <small>(Referentes ao branco)</small>	Aspecto da película	Ligeiramente Acetinada
	Densidade	1.27 ± 0.03
	COV's (%)	0,1 – 0,2
Aplicação	Rendimento teórico	1 a 2 m ² /Kg
	Diluição aconselhada	1ª demão: 30-40% de água 2ª e 3ª demão: sem diluição
	Nº de demãos	3 demãos
	Secagem para repintura	24 horas
	COV's (branco e cores)	Valor limite da UE para o produto (cat. A/c): 40 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 40 g/l COV.
	Aplicar com trincha ou rolo.	
Observações	<p>Estabilidade em armazém – 2 anos, em embalagens fechadas ao abrigo do frio e do calor.</p> <p>A informação constante desta ficha técnica baseia-se no nosso melhor conhecimento técnico, estando as condições de aplicação fora do nosso controlo.</p> <p>É sempre da responsabilidade do utilizador tomar as medidas necessárias para cumprir a legislação quanto à aplicação.</p> <p>Consulte sempre a "ficha de segurança" do produto e tome as devidas precauções, quanto a segurança e ao meio ambiente.</p> <p>Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.</p>	