

Ficha Técnica

Diverlite Aqua

Código: IS – 520

Descrição	Primário aquoso baseado numa nova geração tecnológica de resinas. Pigmentos e aditivos criteriosamente seleccionados.
------------------	---

Utilização	Primário aquoso branco com excelentes propriedades anti alcalinas. Ótima cobertura / opacidade. Boa aderência a suportes pulverulentos e com grande poder de aglutinação. Uniformiza a absorção dos suportes. Boa permeabilidade ao vapor de água. Protecção contra o crescimento de fungos e algas no filme. Muito fácil de aplicar. Praticamente sem cheiro. Este produto é um excelente preparador de superfícies para posterior pintura quer em interiores quer em exteriores.
-------------------	--

Características	Aspecto	Branco
	Densidade	1.42 ± 0.02
	Viscosidade (KU a 20°C)	95 ± 10
	COV's (%)	1,6 – 2,0

Aplicação	Rendimento teórico	10 a 12 m ² /l
	Diluição aconselhada	0 - 10% com água limpa
	Nº de demãos	1 demão
	Secagem para repintura	4 - 6 horas
	COV's	Valor limite da UE para o produto (cat. A/g): 30 g/l (2010). Este produto contém, no máximo, 30 g/l COV.
Aplicar com trincha ou rolo de pêlo curto.		

Observações	Estabilidade em armazém – 2 anos, em embalagens fechadas ao abrigo do frio e do calor. A informação constante desta ficha técnica baseia-se no nosso melhor conhecimento técnico, estando as condições de aplicação fora do nosso controlo. É sempre da responsabilidade do utilizador, tomar as medidas necessárias para cumprir a legislação quanto à aplicação. Consulte sempre a “ficha de segurança” do produto e tome as devidas precauções, quanto a segurança e ao meio ambiente. Esta ficha estipula apenas os requisitos técnicos do produto e não serve de garantia do mesmo.
--------------------	---