



StoPlex W

Primário de acrílato universal aquoso com aditivo de siloxano

Rev. INT.PT/029/10.2004

Características				
Função	<ul style="list-style-type: none"> - Boa capacidade de penetração - Melhora a capacidade de adesão - Regula a absorção - Repelente à água 			
Campo de aplicação				
	<p>Aplicação no exterior. Como demão de base em suportes minerais e revestimentos antigos resistentes e gastos pelas influências atmosféricas.</p>			
Limitações				
	Não aplicar em suportes húmidos ou sujos.			
Dados técnicos				
Categoria do produto	Primário			
Composição	Polímero em dispersão, pigmentos inorgânicos, água, éter glicólico, aditivos, agentes de conservação			
Características				
	Critério	Norma/Condições de ensaio	Valor	Unidade
	Densidade	DIN 53 217	1,00	kg/dm ³ (1)
	Parte não volátil (sólidos)	VIQP 033/VILS 001 (Standard interno Sto)	8,0	M-%
	Valor pH	VIQP 011 (Standard interno Sto)	7,5 – 8,5	
	<p>¹⁾ g/cm³ = kg/dm³ = kg/l</p> <p>Os valores característicos indicados são valores médios. Devido à utilização de matérias-primas naturais nos nossos produtos, o valor real de um fornecimento individual pode variar ligeiramente, sem influência na qualidade do produto.</p>			
Pareceres / Normas / Autorizações				
	Z-33.41-116	StoTherm Classic / Vario – afixação adesiva, aprovação técnica geral DiBt – Berlim		
	Z-33-44-134	StoTherm Mineral L – afixação adesiva, aprovação técnica geral DiBt – Berlim		
	Z.33.43-66	StoTherm Cell – afixação adesiva e com buchas, aprovação técnica geral DiBt – Berlim		
	Z-33-46-422	StoTherm com revestimento cerâmico - afixação adesiva e com buchas aprovação técnica geral DiBt – Berlim		
Aplicação				
Substrato	O substrato deve estar duro, limpo, seco, resistente e sem cristalizações, eflorescências e agentes antiaderentes			
Preparação do suporte	O primário deve ser adaptado ao suporte em causas através diluentes. O primário não deve formar uma película brilhante.			
Temperatura de aplicação	Temperatura mínima de aplicação: + 5° C			
Preparação do material	Pronto a usar. Agitar bem antes da aplicação.			
Consumo				
	Produto	Modo de aplicação	Consumo aprox.	
	0861	Primeira de mão, depende do substrato	0,10 – 0,40 l/m ²	
	Os valores concretos de consumo dependem da condição do suporte.			



StoPlex W

Primário de acrilato universal aquoso com aditivo de siloxano

Rev. INT.PT/029/10.2004

Aplicação	<p>Aplicação manual: Pode ser aplicado com escova</p> <p>Aplicação mecânica: Pode ser aplicado através de jacto com Inotec Inospray</p> <p>Outras aplicações do sistema depois de uma secagem suficiente; com regra geral uma noite depois (a + 20 °C / 65 % humidade relativa do ar)</p>
Lavagem da ferramenta	Lavar de imediato com água após utilização.
Fornecimento	
Nome do produto e código	0861 StoPlex W
Embalagem	Lata (PE), 10 e 20 l
Cor	Ligeiramente amarelo
Variantes especiais	<p>Pode ser produzido com aditivos antibacterianos, antifúngicos e contra algas. Na encomenda, por favor, mencionar "com conservação de película". (suplemento de preço).</p> <p>Por favor, lembre-se: assim pode prolongar a protecção contra o aparecimento de algas e fungos, mas estes efeitos não permanecem indefinidamente.</p>
Armazenamento	
Condições de armazenamento	Manter recipiente bem fechado e protegido de temperaturas negativas.
Tempo de armazenamento	Em embalagens (latas) originais ainda não abertas, o produto pode ser armazenado durante pelo menos 12 meses. (Data relevante: ver embalagem)
Ambiente	
Remoção	<p>O entulho tem de ser removido de acordo com os regulamentos locais aplicáveis. Não deixar o material entrar em esgotos/drenagens.</p> <p>Especificação do resíduo de acordo como o Catálogo Europeu de Resíduos: 08 01 12.</p>
Indicações especiais	
Segurança	Para mais informações acerca da utilização do produto, o seu armazenamento e remoção, por favor, ver ficha de segurança da CE disponível para o utilizador profissional. (Dados relevantes).
GIS-Code	M-GP01
N.º. de revisão	INT.PT/029
Valido	09.10.2004
	Aplicações que não são mencionadas explicitamente nesta ficha técnica só podem ser realizadas após consulta à Sto AG.
	A presente ficha técnica é válida fora da Alemanha, em todos os países sem sucursal da Sto.
<p>Sto AG Ehrenbacherstrasse 1 D-79780 Stühlingen Alemanha</p> <p>Tel. (+49 61 92) 401 104 Fax (+49 61 92) 401 105 E-mail: infoservice@sto.eu</p> <p>Internet: www.sto.com</p>	



StoPlex W

Primário de acrílato universal aquoso com aditivo de siloxano

Rev. INT.PT/029/10.2004

Sto no mundo:

<p>Áustria Sto Ges.m.b.H. 9500 Villach</p>	<p>Bélgica Sto Isoned nv/sa 1730 Asse</p>	<p>República Checa Sto s.r.o. 150 00 Praha</p>	<p>Finlândia Sto Finexter Oy 33720 Tampere</p>	<p>França Sto S.A. 92023 Nanterre</p>
<p>Alemanha Sto AG 79780 Stühlingen</p>	<p>Hungria Sto Epitőanyag Kft. 2330 Dunaharaszti</p>	<p>Países Baixos Sto Isoned bv 4004 KD Tiel</p>	<p>Noruega Sto Norge A/S 0664 Oslo</p>	<p>Polónia Sto-ispo Sp. Z o.o. 03-872 Warszawa</p>
<p>Suécia Sto Scandinavia AB 582 77 Linköping</p>	<p>Suíça Sto AG 8172 Niederglatt</p>	<p>Reino Unido Sto Ltd. Paisley PA3 3BQ</p>		
<p>China Shanghai Sto Ltd. Shanghai 200001</p>	<p>Malásia Sto SEA Sdn. Bhd. 47100 Puchong, Selangor</p>	<p>Singapura Sto SEA Pte Ltd Singapore 575625</p>	<p>EUA Sto Corp. Atlanta, Georgia 30336-5609</p>	