

Dados técnicos:

(a partir de ensaios realizados no nosso laboratório segundo a norma vigente)

Material base:	Polímero de silano modificado.
Densidade:	Aprox. 1.45 Kg/L.
Consumo:	Aprox. 30-40 ml por metro linear.
Tempo de abertura (23°C / 50% HR)	Aprox. 15 min.
Temperatura de aplicação:	+5°C – +35 °C.
Tempo de cura (23°C / 50% HR):	3-4 mm / 24 horas.
Resistência térmica:	-40°C – +90°C. (durante períodos curtos de 15-20 min, suporta até 200°C).
Embalagem:	Cartuchos de 310 ml 12 x caixa.
Armazenamento:	Aprox. 18 meses em lugares secos e na sua embalagem original fechada.