



Referência Nº: 063
14
TEKAFLEX PU 40

TKK d.o.o.
Srpenica 1
5224 Srpenica
Slovenija

EN 15651-1:2012: Tipo F: EXT-INT-CC Selante para fachadas em aplicações interiores e exteriores, resistente a baixas temperaturas.

EN 15651-4:2012: Tipo PW: EXT-INT-CC Selante para passagens pedonais em aplicações interiores e exteriores, resistente a baixas temperaturas.

TIPO F: EXT-INT		TIPO PW: INT	
Reação ao fogo	Classe E	Reação ao fogo	Classe E
Libertação de substâncias perigosas para o ambiente	NPD	Libertação de substâncias perigosas para o ambiente	NPD
Impermeabilidade à água e ao ar		Impermeabilidade à água e ao ar	
Resistência ao fluxo	≤ 3 mm	Resistência ao fluxo	≤ 3 mm
Perda de Volume	≤ 10 %	Perda de Volume	≤ 10 %
Manutenção da aderência / coesão após imersão em água	NF	Recuperação elástica	≥ 70 %
Recuperação elástica	Passes	Propriedades sob tração - Módulo a	≤ 0,4 MPa
Propriedades sob tração - Módulo a 23°C	≤ 0,4 MPa	Propriedades sob tração - Módulo a - 20°C	≤ 0,6 MPa
Propriedades sob tração - Módulo a - 20°C	≤ 0,6 MPa	Propriedades mantidas sob tração	NF
Propriedades mantidas sob tração	NF	Aderência / coesão sob temperaturas variáveis	NF
Aderência / coesão sob temperaturas variáveis	NF	Manutenção da aderência / coesão após imersão em água	NF
Durabilidade	Passes	Manutenção da aderência / coesão após imersão em água (28 dias)	NF
TIPO F: EXT-INT-CC		Manutenção da aderência / coesão após imersão em água salgada (28 dias)	NF
Propriedades sob tração - Módulo	≤ 0,9 MPa	Resistência à rutura	NF
Propriedades mantidas sob tração	NF	Durabilidade	Passes
		TIPO PW: EXT-INT-CC	
		Propriedades sob tração - Módulo	≤ 0,9 MPa
		Propriedades mantidas sob tração	NF

