$A = 2.73 \pm 0.14 \pm 0.58$



Fischer Iberion, S.A.
C/ Klaus Fischer, 1
4390 MONT-ROIG DEL CAMP
TARRAGONA (SPAIN)
Teléfono 34 – 977 83 87 11
Telefox 34 – 977 83 87 70



FICHA TÉCNICA Resina fischer FIS P 380 C

FIS P 380 C Art. Nº 59234

PROPIEDAD Base química		VALOR Resina de poliéster,	GADINU
Dase drivitos		Metacrilatos	
Cargas		Cuarzo / 0,08 - 0,2	mm
Color (resina)		Gris claro	
Color (endurecedor)		Negro	
Proporción resina / endurecedor		10:1	
Presión de extrusión (a 20°C) [100 mm/min]		1,0	kN
Densidad (mortero endurecido)		1,75	g/ml
Retracción durante el curado		< 1,5	%
Resistencia a la compresión		> 80	N/mm²
Reglamento de seguridad (ver ficha de seguridad para más detalles)		R 7-36-43 S 3-14-24-26-36/37/39	
Tiempo de trabajabilidad 5°C		13	
1	20°C	5	
	30°C	4	Minutos
29-6	40°C	2	
Tiempo de curado	-5°C	360	
. '	D°C	180	Minutos
• •	5°C	90	
•	20°C	45	
	30°C	30	
	40°C	25	
Vida útil (20°C)		12	Meses

(elaborada el 1 febrero del 2001)