

ART. 126/30/AU

CAFIPOR20/10

COMPOSIZIONE	schiuma poliuretanic autoestinguenta								
STRUTTURA CELLULARE	aperta								
COLORE	nero								
SPECIFICHE TECNICHE	UNITA' DI MISURA	METODO DI PROVA	POROSITA'						
DENSITA'	kg/mc	//	10	20	30	45	60	75	90
RESISTENZA ALLA COMPRESSIONE-40%	kPA	ISO 3386	32-36	32-36	32-36	32-36	32-36	32-36	32-36
ALLUNGAMENTO MASSIMO	%	ISO 1798	2,5-4,5	2,5-4,5	2,5-4,5	2,5-4,5	2,5-4,5	2,5-4,5	2,5-4,5
RESISTENZA ALLA TRAZIONE	kPA	ISO 1798	>150	>200	>250	>250	>250	>250	>250
CONTA CELLULARE	PPI	SS/T.013.3	>60	>100	>130	>150	>150	>150	>150
TEMPERATUA DI UTILIZZO	- 40 / + 100 °C		7-15	15-25	25-35	35-50	50-65	65-80	85-95
ATUOESTINGUENTE NORMA	FMV SS 302								

