

Tefabloc™ TPS 特殊グレード 物性一覧



項目	試験法	単位	低硬度	PA融着用		高反発	低反発		高透明	
			T320C	TE7602B	TE7700B	SR04	S3667N	ADVE-2 (開発品)	FJ5371C	FJ7371C
密度	ISO 1183 参考	g/cm3	0.89	1.11	1.11	0.89	0.90	0.90	0.89	0.89
MFR(230℃, 21.2N)	ISO 1133 参考	g/10min	-	60	9	<1	8	50	50	49
MFR(230℃, 49N)		g/10min	11	-	-	-	-	-	-	-
デュロ硬度A (15秒後)	ISO 7619-1 参考	-	13	62	72	38	62	59	51	69
切断時引張応力	ISO 37 参考 1A 試験片, 試験速度 500mm/min	MPa	3	3	8	8	12	8	8	10
切断時伸び		%	700	430	660	720	800	690	740	750
圧縮永久歪み (70℃, 22hr)	ISO 815 参考	%	34	-	-	-	-	-	-	-
反発弾性率	JIS K6255 参考	%	-	-	-	78	24	7	-	-
HAZE(試験片2mm厚)	ISO 14782 参考	%	-	-	-	-	-	-	8	19

* 上記数値は代表値であり、保証値ではありません。
* 本製品の包装袋、納入仕様書、SDS等に於ける製品名称は、「テファブロック™」となります。

Issued: July.2024