

TECHNICAL REPORT

No. N-1010

エンブレム® NK-15の一般的物性

「エンブレム（R）NK-15」は標準品より収縮性能を大幅に向上させたタイプです。

発行日：2022.08.31

項目		測定法	単位	測定値
厚み		JIS K 7130	μm	15
引張強度	MD	JIS K 7127	MPa	340
	TD			440
引張伸度	MD	JIS K 7127	%	140
	TD			85
引張弾性率	MD	JIS K 7127	GPa	2.3
	TD			1.9
引裂伝播抵抗	MD	JIS K 7128-1	mN	30
	TD			20
突刺強力		JIS Z 1707	N	15.5
乾熱収縮率	MD	ユニチカ法 160°C×5分	%	20
	TD			23
熱水収縮率	MD	ユニチカ法 100°C×5分	%	25
	TD			28
ヘーズ		JIS K 7136	%	4.5
光沢度		JIS Z 8741	%	120
摩擦係数 (μk)	非処理面／ 非処理面	JIS K 7125	—	0.80
濡れ張力	コロナ処理面	JIS K 6768	mN/m	48
	非処理面			36

測定条件：測定法の欄に指定のない項目は、23°C×50%RH 雰囲気にて測定。

* 本資料の数値は当社試験による測定値の代表値であり、保証値ではありません。