

FICHA TÉCNICA

FABRICANTE	PLASTIKA KRITIS SA
PRODUTO	KRITIFIL B/W 5010

DESCRIÇÃO	3 CAMADAS, ALTA DURABILIDADE, BRANCO/PRETO, FILME PARA SILAGEM
RESINA(S)	PE
ESPESSURA NOMINAL (m)	150
TOLERANCIA MÉDIA DA ESPESSURA	= 5% na espessura nominal
TOLERANCIA DA ESPESSURA EM QUALQUER PONTO	= 15%

PROPRIEDADES MECÂNICAS	VALORES TÍPICOS	VARIAÇÃO	METODO DE TESTE
FORÇA DE TENSÃO A RUPTURA (Mpa)			
DIREÇÃO DA MÁQUINA	22	- 5%	EN ISO 527-3
DIREÇÃO TRANSVERSA	22	- 5%	EN ISO 527-3
ALONGAMENTO NA RUPTURA (%)			
DIREÇÃO DA MÁQUINA	500	- 5%	EN ISO 527-3
DIREÇÃO TRANSVERSA	600	- 5%	EN ISO 527-3
RESISTÊNCIA AO IMPACTO (DART-DROP) (gr)*	500	- 5%	EN ISO 7765-1 (A)
REFLECTÂNCIA (%)	~ 72	- 1%	MÉTODO INTERNO

O Valor de dart-drop refere-se as medições típicas obtidas durante a produção do filme plano (excl fold).

É fornecido para fins informativos e não constitui uma especificação ou contratação por nossa parte.

LIMITE DE RESPONSABILIDADE

PLASTIKA KRITIS garante que este produto está em conformidade com suas especificações. O comprador é responsável por verificar a adequação do produto para seu uso específico.

Se a quantia de qualquer reclamação contra a responsabilidade da PLASTIKA KRITIS relativa às propriedades ou desempenho dos produtos, não exceda em nenhum caso o valor de compra do produto. Em nenhum caso, a PLASTIKA KRITIS será responsável por perdas de lucros ou danos especiais, indiretos ou conseqüentes.