

Boletim de Características dos Compostos

Linha: 88153 BENVIC 103/2 A CR AM-BB

Data da Revisão: 02.05.2011

Recomendações:

COMPOSTO DE PVC, FORMULADO SEM ADIÇÃO DE METAIS PESADOS, CONTÉM ADITIVO DESLIZANTE EXTRUSÃO FLEXÍVEL

Características	Método/Condição	Unidade	Valor	Tolerância	
				Superior	Inferior

ANÁLISE FÍSICA

# COR	ME-040	DE	0,50	1.00	0.00
# PESO ESPECÍFICO	ASTM D-792 A1 - 23°C - 50% URA	g/cm3	1,18	1.20	1.16
# SHORE A (15 SEGUNDOS)	ASTM D-2240 - 23°C - 50% URA	shoreA	50,00	53.00	47.00

OUTROS

# AMOSTRA TESTEMUNHA	ME-058 - 100 Gr DE AMOSTRA	-Valores Típicos-	0,00	-----
----------------------	----------------------------	-------------------	------	-------

Obs.: 1) Os testes de características mecânicas foram efetuados em corpos de prova tipo borboleta, estampados, de lâminas prensadas
2) A Dacarto Benvic não se responsabiliza por utilizações não recomendadas.
3) Os relatórios de ensaios de produção somente, conterão resultados das características assinaladas por {#}.
4) Essas informações baseiam-se em nossos Conhecimentos atuais, com o propósito de fornecer os valores típicos deste produto.