

## FICHA TÉCNICA

<b>DADOS GERAIS</b>	<b>TELEFONE</b>	<b>EMAIL</b>	<b>DEPARTAMENTO</b>
Plásticos Universal, Lda	252 809 340	geral@plasticos universal.pt	Qualidade

### PRODUTO:

FITA ADESIVA REF<sup>a</sup> SOLVENTE  
( A MAIS RESISTENTE A MUDANÇAS DE TEMPERATURA – FRIO).

COMPOSIÇÃO: SUPORTE EM BOPP E ADESIVO BORRACHA NATURAL  
– SOLVENTE TRANSPARENTE –

<b>PROPRIEDADES</b>	<b>VALOR</b>	<b>UNIDADES</b>	<b>TOLERÂNCIA</b>	<b>MÉTODO</b>
<b>ESPESSURA</b>	48	Mícron	+/- 6%	
<b>GRAMAGEM</b>	20	gr/m2	+/- 1%	
<b>ADESÃO AO AÇO</b>	250	gr/cm	+/- 10%	
<b>FORÇA DE TENSÃO</b>	4,5	Kg/cm	+/- 10%	
<b>ALONGAMENTO RUPTURA</b>	140	%	+/- 10%	
<b>DIMENSÕES</b> (Largura x Comprimento)	48 X 66 48 x 990	Mm /m	+/- 3%	PE 001 (Mét. Int.)

### ARMAZENAMENTO E OBSERVAÇÕES:

O Material deve ser armazenado afastado de fontes de calor luz directa às temperaturas entre os 10-30 ° C e humidade relativa 40 a 65%.

APLICAÇÕES: FECHO DE CAIXAS DE CARTÃO E OUTROS TIPOS DE EMBALAGEM. ALTA ADESIVIDADE. E RESISTÊNCIA AO FRIO

RECOMENDAMOS ESPECIAL ATENÇÃO PARA QUE AS SUPERFÍCIES DE CONTACTO ESTEJAM LIMPAS, SEM PÓ, ÓLEOS, OU QUALQUER OUTRA SUBSTÂNCIA ANTIADERENTES.

OS DADOS TÉCNICOS CONTIDOS NA PRESENTE FICHA TÉCNICA TÊM APENAS UM CARÁCTER ORIENTATIVO PARA O UTILIZADOR FINAL, NÃO PRESSUPONDO QUALQUER GARANTIA JURÍDICA A DETERMINADAS PROPRIEDADES, UMA VEZ QUE EXISTEM INÚMERAS INFLUÊNCIAS QUE PODEM OCORRER DURANTE A MANIPULAÇÃO E UTILIZAÇÃO DO PRODUTO

**Data:** 10/ 01 / 2017