

Ficha Técnica



REF.	DESIGNAÇÃO
FT01	Fita de Alumínio

COMPOSIÇÃO

Folha de Alumínio laminado com Adesivo Acrílico e Protecção de Papel Siliconado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propriedades	Valor	Tolerância	Unidades	Método
Espessura	30	+/-6%	µm	ISO 534
Peso (Papel Siliconado)	65	---	g/m ²	ISO 536
Espessura Total	64	---	µm	ISO 534
Força Adesão	9	---	mm/min	FTM 9
Rasgo	200	---	h	FTM 8
Transmissão de Vapor	-0,1	---	perm	DIN 53122
Resistência à Tensão	+40	---	N/15mm	DIN 53455
Temperatura de Utilização	-20°C a 80°C	---	°C	---

Nota: A Fita deve ser armazenada em local seco e limpo, a uma temperatura de aproximadamente 23°C e uma Humidade Relativa de 50%.

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 influencias que podem ocorrer durante a manipulação e utilização do produto.