



2990

PT

EN

Suporte em filme de PVC com adesivo acrílico modificado à base de solvente nas 2 faces. Oferece elevado tack e adesividade e resistência ao desgaste média. Para aplicações onde elevada performance é necessária.

PVC film carrier coated on both sides with a solvent based modified acrylic adhesive. It offers very high tack, adhesion and medium shear properties. For applications where very high performance is required.

Papel castanho siliconizado

Siliconized brown paper

Lado 2: Adesivo acrílico modificado solv.

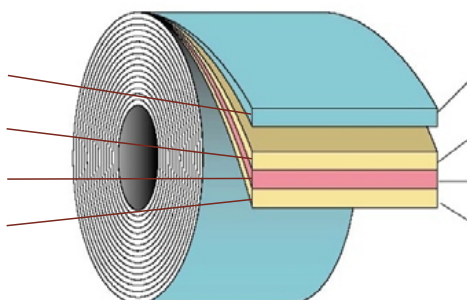
Side 2: Solv. modified acrylic adhesive

Filme de PVC de 90µ

Soft PVC film 90µ

Lado 1: Adesivo acrílico modificado solv.

Side 1: Solv. modified acrylic adhesive



Dados técnicos

Technical data

DADOS ADESIVO	VALORES TÍPICOS (*)	MÉTODO TESTE
Remoção 180° (N/25mm) em aço inoxidável	- 20 min 55 - 24 hrs 60	FTM I FTM I
Tack Inicial (N/25mm) em aço inoxidável	35	FTM 9
Desgaste em aço inoxidável (horas) 1kg-25 mm x 25mm	200	FTM 8

ADHESIVE DATA	TYPICAL VALUES (*)	TEST METHOD
Peel 180° (N/25mm) on stainless steel	- 20 min 55 - 24 hrs 60	FTM I FTM I
Quick Tack (N/25mm) on stainless steel	35	FTM 9
Shear on stainless steel (hours) 1kg-25 mm x 25mm	200	FTM 8

RESISTÊNCIA À TEMPERATURA

Temperatura mínima de aplicação +2°C
Intervalo de utilização após aplicação -40°C to +80°C
Resistência a curto prazo +100°C S.A.F.T. 500grs

TEMPERATURE RESISTANCE

Minimum application temperature +2°C
End-use temperature range -40°C to +80°C
Short-term resistance +100°C S.A.F.T. 500grs

PROTEÇÃO	Papel siliconado castanho de 90 gr/m²	ISO 536
ESPESSURA (suporte + adesivo)	190µ	ISO 534

RELEASE LINER	Silicone paper brown of 90 gr/sqm	ISO 536
THICKNESS (carrier + adhesive)	190µ	ISO 534

(*) Os valores dados são típicos e não necessariamente para ser utilizados em especificações.

(*) Values given are typical and are not necessarily for use in specifications.



Estrada das Ligeiras, Lote 3, Mód. 4 - 1º - B * 2735-337 Cacém
Tel. +351 211 546 290 * Fax. +351 211 546 299
e-Mail: info@vector-converting.pt * www.vector-converting.pt

REV. 1
01/07/2012