

FINISHING GROUP S.R.L.

NASTRO VERDE ALTA TEMPERATURA HPT

Supporto principale:	film di poliestere trasparente
Adesivo lato aperto:	siliconico
Spessore adesivo:	0,04 mm.
Spessore supporto:	0,05 mm.
Lunghezza rotolo:	55mt
Peel su acciaio lato aperto (EN 1939)	6,75N/25 mm.
R.B.T. lato aperto (P.S.T.C. PSTC 6)	2,5 cm.
Quick stick su acciaio lato aperto	5,75N/25 mm.
Shear su acciaio lato aperto (EN 1943)	100 ore
Resistenza alla temperatura per 1 ora	-51 a +204°C
Carico di rottura longitudinale ASTM D882	6,62 kg/mm ²
Carico di rottura trasversale ASTM D882	7,13 kg/mm ²
Allungamento a rottura long. ASTM D882	70%
Allungamento a rottura trasv. ASTM D882	80%

TUTTI I DATI RIPORTATI RAPPRESENTANO VALORI MEDI RICAVATI DA PROVE ESEGUITE SU PRODOTTI ESTRUSI O STAMPATI. FINISHING GROUP S.R.L. CONSIGLIA IN OGNI CASO DI SINCERARSI CON PROVE PRATICHE DELL'ESATTA RISPOSTA DEL PRODOTTO ALLE PROPRIE SPECIFICHE DI LAVORAZIONE. I VALORI INDICATI POSSONO ESSERE VARIATI IN QUALSIASI MOMENTO E SENZA ALCUN PREAVVISO.