

# TraTec DIFFUSED

## LONG LIFE SUPER

Prodotto • Product	<b>TRATEC</b> additivato lunga vita super <i>Stabilized, long life super (high EVA content)</i>			Unità di Misura
Descrizione • Description	Film diffusivo termico con alto contenuto di EVA <i>Thermal diffused film with high EVA content</i>			Unit
Larghezza • Width	fino a • up to		<b>13</b>	m
Spessore • Thickness	da • from	<b>150</b>	a • to	<b>200</b>
Unità di carico • Packaging	Bobine (balle/pedane) <i>Rolls standard (bales/pallets)</i>		<b>80</b>	kg
	Bobinoni • Jumbo rolls		<b>500/1000</b>	
Conservazione • Storage	Conservare in luogo coperto ed asciutto <i>Keep in sheltered and dry place</i>			-
Durata • Duration	Rif.: UNI EN 13206			<b>E</b>
Durata indicativa di vita • Expected lifetime	Invecchiamento artificiale (ore luce) <i>Artificial aging (light hours)</i>			<b>≥ 8500</b>

CARATTERISTICHE • PROPERTIES		Riferimento Normativa <i>Normative Reference</i>	Spessore nominale del film • Nominal thickness film				Unità di Misura <i>Unit</i>
			micron				
			<b>150</b>	<b>160</b>	<b>180</b>	<b>200</b>	
Meccaniche <i>Mechanical</i>	Sforzo di rottura in trazione <i>Tensile strength at break (DT+DL)</i>	<b>UNI EN ISO 527-3</b>	<b>≥ 22</b>	<b>≥ 22</b>	<b>≥ 22</b>	<b>≥ 22</b>	MPa
	Allungamento a rottura in trazione <i>Elongation at break (DT+DL)</i>	<b>UNI EN ISO 527-3</b>	<b>≥ 520</b>	<b>≥ 550</b>	<b>≥ 570</b>	<b>≥ 600</b>	%
	Prova a caduta di dardo <i>Dard drop test</i>	<b>UNI EN ISO 7765-1A</b>	<b>≥ 630</b>	<b>≥ 720</b>	<b>≥ 900</b>	<b>≥ 1000</b>	g
Ottiche <i>Optical</i>	Diffusione <i>Haze</i>	<b>UNI EN 2155-9</b>	<b>≥ 35</b>	<b>≥ 35</b>	<b>≥ 35</b>	<b>≥ 35</b>	%
	Trasmittanza luminosa totale <i>Total visible light transmission</i>	<b>UNI EN 2155-5</b>	<b>≥ 89</b>	<b>≥ 89</b>	<b>≥ 88</b>	<b>≥ 88</b>	%
	Termicità (effetto serra) <i>Thermicity (greenhouse effect)</i>	<b>UNI EN 13206</b>	<b>≥ 84</b>	<b>≥ 86</b>	<b>≥ 89</b>	<b>≥ 92</b>	%
Dimensionali <i>Dimensional</i>	Tolleranza sullo spessore punto a punto <i>Tolerance on point to point thickness</i>	<b>ISO 4593</b>	<b>± 15</b>	<b>± 15</b>	<b>± 15</b>	<b>± 15</b>	%
	Tolleranza sullo spessore medio <i>Tolerance on nominal thickness</i>	<b>ISO 4591</b>	<b>± 5</b>	<b>± 5</b>	<b>± 5</b>	<b>± 5</b>	%
	Tolleranza sulla larghezza nominale <i>Width tolerance</i>	<b>ISO 4592</b>	<b>0; +4</b>	<b>0; +4</b>	<b>0; +4</b>	<b>0; +4</b>	%

I valori in tabella sono relativi a film non utilizzato. La durata può essere condizionata dall'utilizzo di fitofarmaci o da un montaggio non corretto. Si rinvia a tale scopo alla "NOTA INFORMATIVA e AVVERTENZE D'USO".  
The table values are related to the film not yet used. The film duration can be affected by the excess use of pesticides or improper mounting. Specific reference is made in the section of the "NOTE AND INSTRUCTION FOR USE".

Il presente documento è proprietà di LIRSA srl e non può essere riprodotto senza esplicita autorizzazione  
This document is of the property of LIRSA srl and it cannot be reproduced without explicit authorization