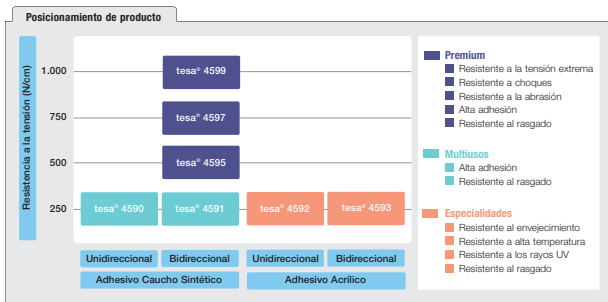


Gama Flejes de Filamentos tesa® a Simple Vista



tesa® 6032 – para usar con 4590, 4591, 4592 y 4593 hasta 25mm
 tesa® 56402 – para usar con 4590, 4591, 4592 y 4593 en 50mm
 tesa® 6056 – para todas las calidades hasta 50mm

Información técnica

	Resistencia a la tensión	Elongación a rotura	Adhesión sobre acero	Espesor total
Premium: Film de Poliéster + reforzado con filamentos de poliéster				
tesa® 4599	1.000 N/cm	15,0 %	9,0 N/cm	350 µm
tesa® 4597	750 N/cm	15,0 %	9,0 N/cm	300 µm
tesa® 4595	500 N/cm	15,0 %	9,0 N/cm	250 µm
Multisusos: Film de Poliéster + reforzado con filamentos de fibra de vidrio				
tesa® 4591	250 N/cm	< 8,0 %	8,0 N/cm	150 µm
tesa® 4590	250 N/cm	< 8,0 %	6,0 N/cm	125 µm
Especialidades: Film de Poliéster + reforzado con filamentos de fibra de vidrio				
tesa® 4593	250 N/cm	< 8,0 %	4,0 N/cm	160 µm
tesa® 4592	250 N/cm	< 8,0 %	4,0 N/cm	110 µm

Los productos tesa® demuestran su nivel de calidad día tras día, cumpliendo nuestros estrictos controles de calidad y adaptándose a la demanda de nuestros clientes. Los datos y las recomendaciones que facilitamos se basan en nuestra experiencia y en nuestros conocimientos actuales. No obstante, tesa SE no reconoce ningún derecho de garantía, ni implícita ni explícita, en relación con la información facilitada, incluyendo – pero sin limitarse a la misma – cualquier garantía en cuanto a la comercialización o idoneidad para una aplicación concreta. El usuario, por consiguiente, es el único responsable a la hora de determinar si el producto de tesa es apto para una aplicación concreta y adecuado para el método de aplicación del propio usuario. En caso de duda, nuestro personal técnico está a su disposición para asesorarle.

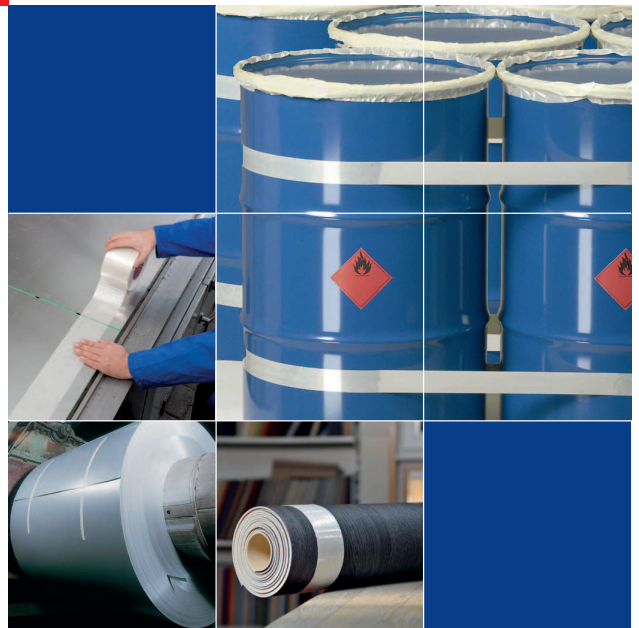
Distribuidor tesa®
 93 115 7029
 Info@DistribuidorCintasTESA.es



Distribuidor tesa®
 93 115 7029
 Info@DistribuidorCintasTESA.es

Flejes de filamentos tesa® – las cintas mas resistentes

Flejes de filamentos tesa®
 CATALOGO DE GAMA





Flejes de filamentos tesa® - las cintas mas resistentes

Para paletizar, agavillar, cierre de bobinas, embalaje, seguridad en el transporte y fijaciones se requiere fleje de filamentos ya que es muy fuerte y resistente a la rotura. Las soluciones tesa con resistencia a la rotura de hasta 1000N/cm y diseño de adhesivo únicos pueden cubrir cualquier requerimiento donde la seguridad realmente sea importante.



Distribuidor **tesa**
 93 115 7029
 Info@DistribuidorCintasTESA.es

