

FICHA TÉCNICA NONSLIP 300

CARACTERÍSTICAS

- Papel 100 % reciclado. Opción FSC, bajo pedido.
- Reduce costes en materiales auxiliares.
- Elimina deformaciones de palets en transporte.
- Estabiliza planos de carga del palet, en movimientos internos.
- Reduce las reposiciones de palets de planchas en final de línea.
- Disminuye la huella de carbono corporativa.
- Compatible con paletización automática.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Calidad del papel:	Test liner	
Gramaje (g/m2):	300 ±5 %	NF EN ISO 536
Grosor (micras):	480	NF EN ISO 534
Humedad (g/m2):	6 %	EN ISO 287
Toxicidad:	Nula. No apto para contacto directo con alimentos	
Ángulo de deslizamiento:	≥45°	NF Q3-083
Coefficiente de fricción estática:	≥0,9	EN ISO 8295
Coefficiente de fricción dinámica:	≥0,7	EN ISO 8295
Formatos estándar en mm (± 1 %):	750x1150 950x1150 750x575	



The mark of
responsible forestry