

# HPS | HIDROPLUS SAICA

## Semichemical fluting type plus

Código CEPI: 45

### Características:

- Fluting de altas prestaciones.
- Alternativa a los semiquímicos, con fibra reciclada.
- Apto para contacto alimentario\*.
- Excelente maquinabilidad.

### Aplicaciones:

- Packaging sostenible.
- Mercado hortofrutícola de exportación.
- Industria de producto pesado.
- Cámaras climáticas, congelados.

\* Para condiciones de contacto y/o instrucciones especiales, ver Declaración de Conformidad.



Papeles 100%  
reciclados y  
reciclables

# HPS | HIDROPLUS SAICA

## Semichemical fluting type plus



\* Para condiciones de contacto y/o instrucciones especiales, ver Declaración de Conformidad.

### características objetivo

TEST	NORMA	UNIDAD	HIDROPLUS					
Gramaje nominal	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	140	150	160	170	180	190
Humedad nominal	On-line	%	9	9	9	9	9	9
SCT, DT	ISO 9895	kN/m	3,6	3,8	4	4,3	4,5	4,8
		kN.m/kg	25,5	25,5	25	25	25	25
CMT 30/50, DM*	EN ISO	N	350	375	400	425	450	-
	7263	N.m <sup>2</sup> /g	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	-
CCT 30/50, DT	ISO 16945	kN/m	3	3,3	3,5	3,7	4	4,2
		kN.m/kg	22	22	22	22	22	22

### características garantizadas

TEST	NORMA	UNIDAD	HIDROPLUS					
Gramaje nominal	ISO 536	g/m <sup>2</sup>	140	150	160	170	180	190
Gramaje medio			nominal ± 3%					
Humedad nominal	On-line	%	9	9	9	9	9	9
Humedad media			nominal -1+0,5					
SCT, DT	ISO 9895	kN/m	3,3	3,5	3,7	3,9	4,1	4,4
		kN.m/kg	23,5	23,5	23	23	23	23
CMT 30/50, DM*	EN ISO	N	308	330	352	374	396	-
	7263	N.m <sup>2</sup> /g	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	-
CCT 30/50, DT	ISO 16945	kN/m	2,8	3	3,2	3,4	3,6	3,8
		kN.m/kg	20	20	20	20	20	20
Centro de producción			ESP FR	ESP FR	ESP FR	ESP FR	ESP	ESP FR

Los valores garantizados en índice están referenciados al gramaje nominal.

\* CMT 30/50, DM no es un ensayo válido para gramajes iguales o superiores a 190 g/m<sup>2</sup>



Accede a la ficha completa y siempre actualizada.

Validez: a partir de mayo de 2025.