



Ficha Técnica do Produto Acabado

Nome do produto: TE08A /S - Tampa Cartão + PE para Embalagens EM08A /B /C

Fotografia do produto:

Composição: Lusolite com PE tipo (DIN 19303) GD2

	Cobertura	Interior	Verso
Composição fibrosa	Pasta virgem	Aparas e papéis velhos	Aparas e papéis velhos

Características Químicas, Físicas, Mecânicas:

Dimensões (mm)	Largura	Comprimento	Diâmetro
	-	-	200

Gramagem (g/m ²)	Espessura (µm)	Índice de mão (cm ³ /g)	Rigidez Taber (mNm)	
			DM	DT
365*	530	1.51	29.0	8.5

*Cartão com 350 g/m² e aplicação no verso de uma camada de 15 g/m² de PE

	Topo	Verso
PE	-	15 g/m ²
Brancura ISO	78 %	-
Absorção de água (Cobb ₆₀)	Máx. 70 g/m ²	-
Revestimento	15 g/m ²	
Resistência superficial: arrancamento IGT	Tinta IGT 3804 (Lorilleux) Pressão: 40 kg/cm ² Velocidade: 115 cm/seg	
Condições de ensaio (NP EN 20187)	50 +/- 2% HR 23 +/- 1 °C	

	Norma de ensaio	Tolerâncias
Gramagem	NP 796; ISO 536	+/- 4%
Gramagem PE	-	+/- 1.5 g/m ²
Espessura	NP EN 20534	+/- 4%
Rigidez Taber	ISO 2493; ISO 5628	+/- 15%
Brancura ISO	ISO 2470	+/- 1%
Absorção de água (Cobb ₆₀)	NP EN 20535	-
Resistência superficial (IGT)	NP 769	-
Revestimento	NP 36	14 – 17 g/m ²



FÁBRICA DE **EMBALAGENS DE ALUMÍNIO**
www.embal.pt

Ficha Técnica do Produto Acabado

Condições de Armazenagem: Manter num local seco e fresco.

Embalagem e distribuição:

Este produto acabado é distribuído em caixas de cartão contendo maços de 100 unidades envoltos em película de plástico.

Caso o cliente deseje, poderá ser distribuído em maços de 100 unidades envoltos em película de plástico.

Legislação com a Segurança Alimentar:

Certificamos que todas as matérias-primas e aditivos utilizados no tipo de polímero (PE) constituinte deste produto estão autorizados para uso como materiais em contacto com alimentos, segundo a seguinte legislação:

- Regulamento (CE) nº 1935/2004 sobre materiais e objectos destinados a entrar em contacto com alimentos, desenvolvido especificamente para o caso dos plásticos no Regulamento (UE) nº10/2011..
- Regulamento (CE) nº 1895/2005, relativo à restrição do uso de determinados derivados epoxídicos em materiais e objectos destinados a entrar em contacto com produtos alimentares.