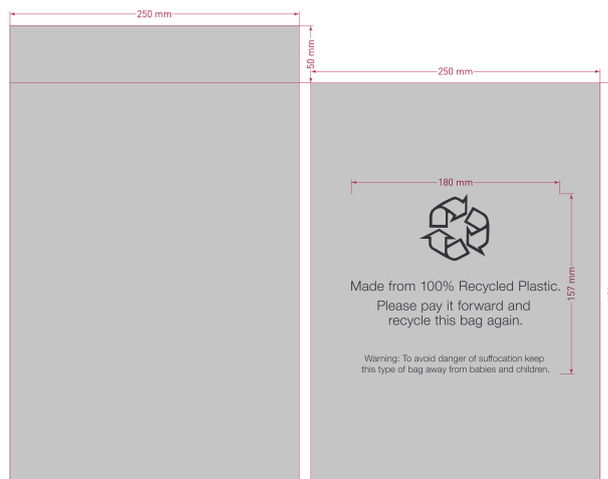


6.2 Saco PE 100% Reciclado



NOTA - Com furo de arejamento

Referência	Descrição	Cas	Material Composição	Corp Mp	Dimensões (mm)	Espessura
MYPE 200 x 300 + 50	SACO PE RECICLADO	9002-88-4	30% PE RECICLADO + 70% PE PÓS PRODUÇÃO	NATURAL	200 x 300 + 50	0.035 µm
MYPE 250 X 350 + 50	SACO PE RECICLADO				250 x 350 + 50	0.035 µm
MYPE 300 x 400 + 50	SACO PE RECICLADO				300 x 400 + 50	0.035 µm
MYPE 350 x 450 + 50	SACO PE RECICLADO				350 x 450 + 50	0.035 µm

Tolerâncias: Comprimento e largura ± 5%, Espessura ± 10 %. C* – pala adesiva

Referência	Características	Número de Cores	Cores	Impressão	Outros
MYPE 200 x 300 + 50 MYPE 250 X 350 + 50 MYPE 300 X 450 + 50 MYPE 350 X 450 X 50	SACO PE RECICLADO	0+1	PRETO	"resy + Made from 100% Recycled... "	Centrado

Armazenamento e conservação

O material deve ser armazenado em lugar seco e fresco, onde não ocorram variações elevadas de temperatura nem humidade relativa. Deve estar em zonas protegidas da luz solar, de chuvas e de elevadas temperaturas, podendo caso contrário, após longo armazenamento, sofrer alterações nas características e na cor, podendo provocar mau cheiro e uma degradação muito mais rápida. Quando conservadas e armazenadas corretamente o produto apresentam validade de 6 meses.

Embalagem¹ e Identificação²

Identificação	Embalagem Primária	Embalagem Secundária	Embalagem Terciária
Etiqueta do produto, quantidade e identificação da ordem de fabrico	Embalagem PEM ou caixa de cartão	Filme estirável, atóxico, e transparente, adequado ao empilhamento recomendado	Paleta

Valorização e Eliminação



VALORIZAÇÃO - É um produto que pode ser reciclado, se devidamente armazenado e recolhido seletivamente, por operadores de gestão de resíduos devidamente autorizados.



ELIMINAÇÃO - Podem ser destruídos em aterros ou mediante incineração juntamente com o lixo doméstico de acordo com os regulamentos das autoridades locais.

Certificados de Qualidade / Cumprimento das Normas

Os nossos produtos cumprem a legislação nacional e comunitária. O produto foi produzido e impresso com materiais que não apresentam riscos para a saúde humana suportados por declarações dos fabricantes das matérias-primas. O cliente pode realizar ou solicitar a realização de testes laboratoriais necessários para prevenir eventuais problemas de migração, descoloração, isenção de PVC (poli cloreto de vinilo) ou outros que considere necessários. Sempre que solicitados testes laboratoriais pelo cliente, os mesmos correm por expensas suas.