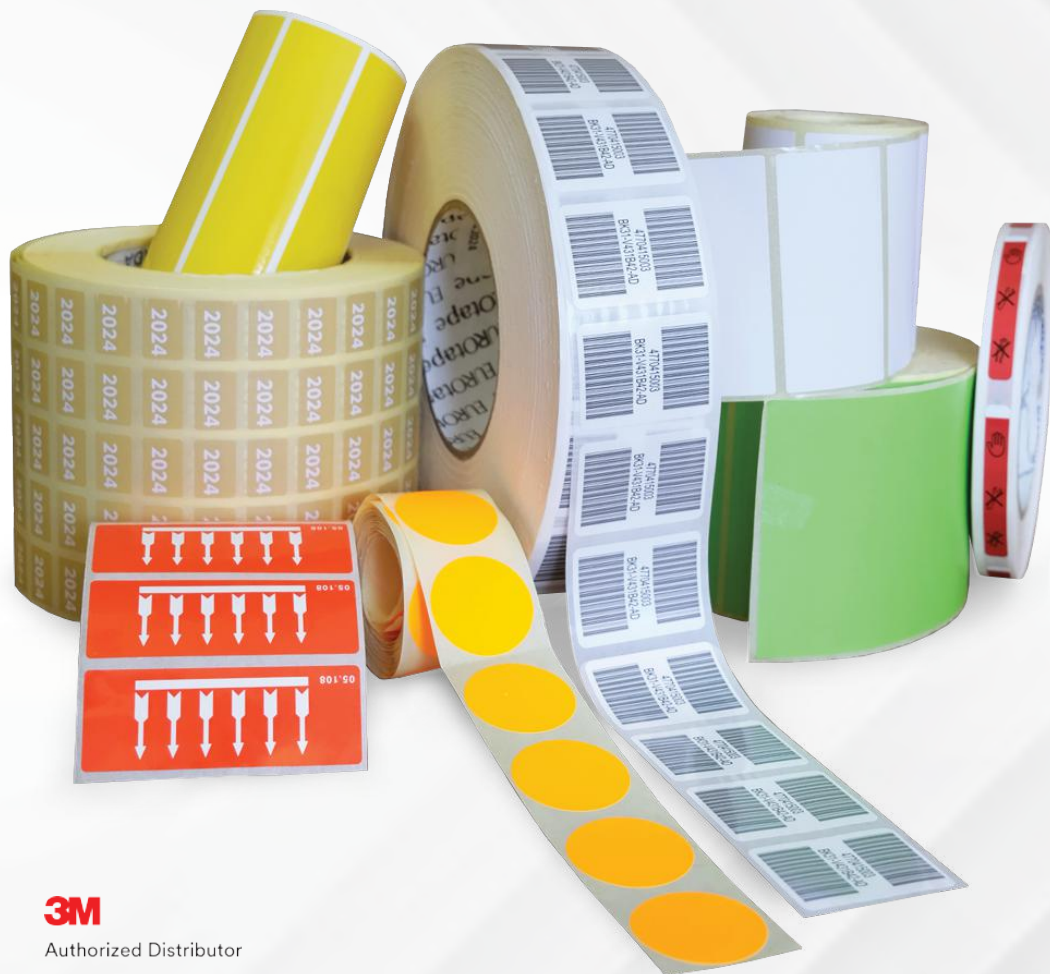


Marcação, Codificação e Etiquetagem



3M

Authorized Distributor

Seja qual for o seu setor, temos a **SOLUÇÃO** ideal para facilitar a identificação e valorização dos seus produtos.

www.o2a.pt

COMO ESCOLHER A MELHOR SOLUÇÃO?



Um **RÓTULO** ou uma **ETIQUETA** é o elemento que cria o primeiro impacto na sua embalagem.

Por isso torna-se uma excelente opção de comunicação do seu produto final e da sua empresa ao mercado, de forma atraente e inovadora.

- ✓ Etiquetas/Rótulos com e sem impressão
- ✓ Brancas, translúcidas e transparentes
- ✓ Etiquetas térmicas
- ✓ Etiquetas VOID (selos de segurança)
- ✓ Todo o tipo de PET's especialmente da 3M



Desde **rótulos** e **etiquetas adesivos** ou **não adesivos**, em bobine ou em folha, apresentamos ao cliente soluções versáteis **para pequenas, médias e grandes cadências de consumo**.



Imprimimos e convertemos rótulos nas seguintes tecnologias:

- Impressão em Bobine
- Impressão em Folha

✓ ETIQUETAS TÉRMICAS

As etiquetas térmicas diretas são utilizadas em muitas indústrias, como alimentar, retalho, logística, farmacêutica e transportes, para aplicações de etiquetagem de curta a média duração.

São ideais para a impressão de códigos de barras 1D e 2D, não necessitando de fitas de impressão para imprimir (ribbon).



✓ ETIQUETAS PARA CONGELADOS (HOTMELT)



Etiquetas com adesivo hotmelt são projetadas para serem aplicadas em todo o tipo de superfícies refrigeradas ou congeladas, suportando temperaturas muito baixas, até -40°C .

Muito resistentes e duradouras.

Etiquetas certificadas para contacto direto com alimentos não gordurosos.

✓ ETIQUETAS PP ou PE e PET

Se procura uma etiqueta que se aguarde em qualquer ambiente e superfície, então as etiquetas em plástico à prova de água são a melhor opção. Feitas de um material sintético durável, impermeável e capaz de resistir a todo o tipo de condições meteorológicas.

São ideais para utilização em ambientes com elevada humidade ou em contacto com químicos.



✓ ETIQUETAS DE SEGURANÇA VOID

As Etiquetas VOID são invioláveis e não podem ser removidas sem deixar um aviso indicador, alertando-o para quaisquer tentativas de adulteração.

São muito utilizadas para etiquetar artigos de alto valor, equipamento de exterior e eletrónica.

*Um produto 3M™



✓ ETIQUETAS EM PAPEL MATE, VELLUM OU MEIO-BRILHO (1/2 BR)

As etiquetas de transferência térmica em papel são ideais para identificação de artigos com códigos de barras, inventário e imobilizado, uma vez que garantem longevidade da impressão.

Necessitam de fitas de impressão para imprimir (ribbon).



✓ FITA IMPRESSÃO / RIBBON / TTR's

Os rolos de ribbon, ou fita de carbono para impressão por transferência térmica são fundamentais para obter uma impressão de etiquetas de qualidade superior e resistente. Estes rolos fornecem o meio de ligação entre a cabeça de impressão e a etiqueta, e permite uma impressão mais nítida, clara e resistente aos elementos.

A transferência térmica é o método mais comum, e pode ser de 3 tipos distintos:

- Cera
- Cera - Resina (Ribbon Misto)
- Resina



Com o suporte técnico e a inovação da 3M™, disponibilizamos um portfólio de adesivos, revestimentos e substratos, capaz de atender às mais exigentes necessidades dos setores automotivo, eletrônico, farmacêutico, logístico, entre outros.



Soluções de Etiquetas Duráveis



Authorized Distributor

Apresentamos uma seleção de produtos de alta performance, desenvolvidos para superar as limitações das superfícies mais exigentes e oferecer o melhor em resistência e funcionalidade.



Etiqueta de Poliuretano Destrutível

O suporte de poliuretano é ultradestrutível. Uma vez aplicado sobre a maioria das superfícies, não é possível remover as etiquetas por inteiro. É flexível e adapta-se a superfícies curvas.

Etiquetas Identificativas de Rastreabilidade



Etiquetas em Vinil:
Etiqueta envolvente para informações de identificação no cabo enrolado.



Etiqueta de Advertência

Etiqueta laminada com película protetora de poliéster transparente para máxima proteção contra contato com solventes, líquidos, etc.

É necessária uma resistência a temperaturas elevadas (picos até 180°C) e a uma elevada aderência em plásticos de baixa energia superficial.



Etiquetas de Poliolefina:
Rótulo flexível adaptável a frascos de plástico curvos, e a pequenos diâmetros, por exemplo, cabo de alimentação elétrica.



Etiquetas de Poliéster:
Ideal para etiquetagem em peças metálicas com elevada rugosidade superficial ou mesmo até outras superfícies texturizadas.

Oferecemos uma **ampla gama de SOLUÇÕES em Marcação, Codificação e Etiquetagem** para atender às diversas necessidades do mercado.

100% compatíveis com impressoras Zebra, Datamax, Citizen, etc.	Vários tamanhos de etiquetas e rótulos, em papel ou plástico.
Máquina de etiquetas.	Fitas de transferência térmica.
Vários tipos de adesivos: permanentes, removíveis, e de alta aderência.	Impressão em Flexo HD (fundo e/ou imagem com cores vivas e qualidade fotográfica).



Para mais informações, contacte a nossa **equipa comercial!**



O2a Ibérica S.A.

Parque Empresarial Vale
da Lage, Apartado 82
3850-184 Albergaria-a-Velha



comercial@o2a.pt



+351 234 520 540



o2a group