N-MOLD IN-MOLD

Condições Gerais Para In Mold Label

Devido a gama variada de ajustes decorrentes do processo de producao das embalagens com decoração In Mold Label, apresentamos a política da empresa para este tipo de trabalho.

- 1- Salientamos que sera aceitável uma perda maxima de 5% do total de cada pedido/lote;
 - 2- Sao considerados defeitos de fabricação, portanto passíveis de troca:
 - Peca incompleta e/ou com falhas de preenchimento;
 - Label completamente fora de posicionamento, impossibilitando o uso da embalagem:
- 2.1- Pedido de devolução/retorno das pecas com avaria pode ser requisitado.
- 3- Todos os dados da arte/design (Desenhos, Logos, Informações/Textos, Cores, Etc...) são de responsabilidade do cliente, que poderá atualizar os itens a cada novo lote de impressão.
- 4- A Data de Validade dos rótulos impressos são de até 6 meses a partir da data de impressão, após esta data a IraPlast não se responsabiliza pela perda das características técnicas e mecânicas do rotulo, podendo o mesmo ser inutilizado.
- 5- Devido ao uso de Matéria Prima proveniente de diversos fornecedores, muitos deles estrangeiros, a IraPlast não pode garantir que todos os lotes produzidos serão do mesmo fornecedor, variações nas características físicas do label, bem como da embalagem em si podem ocorrer, porem respeitando as características aprovadas previamente com o cliente.
- 6- O Lacre dos modelos In Mold Label esta calibrado de acordo com referencias oriundas de testes em clientes, recomendamos o cuidado especial com esta area, pois lacres rompidos devido ao transporte e/ou mau uso da embalagem não serão passíveis de troca.
- 7- Na parte posterior da embalagem, onde o label faz a junção das extremidades pode haver variação para mais (pequena sobreposição), ou para menos (pequeno espaço/gap), bem como pequenos movimentos no sentido vertical (cima/baixo), sempre recomendamos seguir as orientações do guia de desenvolvimento da arte que sera disponibilizado pelo impressor e em nosso website em www.iraplast.com/downloads para minimizar estas variações.
- 8- Questões técnicas relativas a impressão, processos de impressão, provas, cores, ajustes gerais da arte, questões técnicas de impressão, devem ser tratadas com a gráfica/impressor responsável diretamente ou indiretamente através da IraPlast.
- 9- Alguns produtos químicos, condições de uso e parâmetros de processo, como temperaturas, etc. ... podem afetar a integridade do recipiente e rotulo. O Comprador deve realizar testes e aprovação para a adequação do recipiente e rotulo para o produto e aplicação.

In Mold Label Disclaimer

Due to the varied range of adjustments resulting from the production process with In Mold Label decoration, we present the company policy for this type of work.

- 1- We emphasize that a maximum loss of 5% of the total of every order will be acceptable;
- 2- Design (Drawings, Logos, Information) are the responsibility of the customer, which can update the items with each new batch of printing of the labels.
- 3- The Expiry Date of the printed labels are up to 6 months from the date of printing, after that date IraPlast is not responsible for the loss of the technical and mechanical characteristics of the label.
- 4- Due to the use of Raw Material coming from various suppliers, including foreigners, IraPlast can not guarantee that all batches will be from the same supplier, variations in the physical characteristics of the label as well as the packaging may occur.
- 5- The In Mold Label packaging (TAMPER EVIDENT SYSTEM) is calibrated according to customer references, we recommend special care with this area, because seals broken due to shipping and/or misuse of the packaging will not be subject to exchange.
- 6- At the back of the package, where the label joins the ends, there may be variation for more (small overlap), or for less (small gap), as well as small vertical movements (up / down), always we recommend following the guidelines in the art development guide to minimize these variations.
- 7- Technical issues related to printing, printing processes, proofs, colors, general adjustments of the art, technical printing issues, must be handled with the responsible printer agent directly or through your IraPlast representative and website www.iraplast.com/downloads
- 8- Some chemicals, use conditions and process parameters like temperatures, etc... can affect the integrity of the container. The Buyer must undertake testing and approval for the container's suitability for the product and application