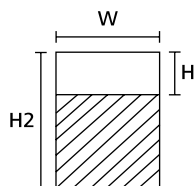


## Ficha técnica

Código do artigo:  
598-14021

**HSMB-C1**



<b>Grupo de produto</b>	HELASIGN, Material 1402, Brochura
<b>Família de Produto</b>	Etiquetas auto laminadas, marcação manual
<b>Material</b>	Material 1402, Vinil (1402)
<b>Cor</b>	Vermelho (RD), Transparente (CL)
<b>Aderência Inicial [Método de teste de aderência inicial]</b>	110 g/cm <sup>2</sup> [ASTM D2979-71]
<b>Adesivo</b>	Acrílico
<b>Altura (H)</b>	12,70 mm
<b>Altura (H2)</b>	38,10 mm
<b>Conteúdo embalagem</b>	240 Peças
<b>Durabilidade do Material</b>	3 anos de uso no exterior (clima da Europa central).
<b>Espessura da Lâmina [Método de teste]</b>	80 µm [ASTM D3652-83]
<b>Espessura nominal do Adesivo (TA)</b>	27,5 µm
<b>Etiquetas por Folha</b>	24 Peças
<b>Etiquetas por Linha</b>	6 Peças
<b>Força de aderência</b>	Aço Inoxidável: 15-19 N/25 mm (FTM 1)
<b>Largura (W)</b>	12,70 mm
<b>Largura do Traço (WL)</b>	76,20 mm
<b>Método de Aplicação</b>	A funcionalidade e durabilidade das etiquetas podem ser afetadas negativamente se processadas ou aplicadas incorretamente. Todas as superfícies a serem coladas devem estar limpas, secas, bem como livres de poeira e gordura. Evite tocar na superfície adesiva da etiqueta, pois isso pode prejudicar o desempenho do adesivo.
<b>Método de Impressão</b>	marcação manual
<b>Propriedades químicas do material</b>	Resistente à água, óleo e muitos solventes.
<b>Quantidade por</b>	pack
<b>Resistência ao corte [Método de teste]</b>	120 h [FINAT FTM 7]
<b>Resistência ao descolamento [Método de teste]</b>	550 N/m [PSTC 7]
<b>Temp. de Cura</b>	desde +8 °C

<b>Ø de Aplicação mín.</b>	4,00 mm
<b>Ø de Aplicação máx.</b>	8,10 mm
<b>Temperatura de Trabalho</b>	-40 °C a +80 °C

