



SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE

GESTÃO DA QUALIDADE

F.T. 080900010

FICHA TÉCNICA
STICKS DE COLA TERMOFUSÍVEL
H 12/200 – RO-MA

Emitido em:
20-05-2026

Pág.1 de 1

Esta FICHA TÉCNICA é aplicável, única e exclusivamente, a:

9999

Ferruxe-Zeltia, S.L.
Estrada de Mandín, 44
Sonheiro - Apart. 19
15160 Sada
Espania

PRODUTO

STICKS DE COLA TERMOFUSÍVEL H 12/200 – RO-MA

DESCRIÇÃO

Cola termofusível utilizável em todas as pistolas de Ø12 mm.

APLICAÇÕES

Para trabalhos de montagem, colagem, e reparação em madeira, plástico, cartão, papel, tecido, estofos, materiais pré-aquecidos, borracha, couro, cerâmica....

COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

	% Cera	% EVA (copolímero)	%C5
Mínimo	0	50	25
Máximo	5	70	50

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cores disponíveis	Transparente
Viscosidade	11 000 a 12 000 Cps a 180 °C
Cinzas	VM 0.1%
Amolecimento	87 / 89 °C
Tempo de pressão	25/30 segundos
Temperatura de aplicação	180 / 220 °C
Dimensões do Stick	Ø 11.4 ± 0.2 mm x 200 mm
Circularidade	± 0.1 mm máx.
Armazenagem	Conservar em lugar seco e fresco

CONFORMIDADE

O produto é europeu e está conforme o regulamento REACH (CE) n.º 1907/2006.

A cola respeita as Normas Europeias em matéria de impacto ambiental:

- Diretiva Raee 2002/96 CE
- Diretiva RoHS 2002/95 CE
- Diretiva Reach 2006/1907

As embalagens e a etiqueta respeitam a Norma Europeia sobre embalagens e resíduos de embalagens:

- Diretiva 94/62/CE

Elaborado:

Aprovado:

Revisão: 0

Data: 30-01-2020