



# 14

Colas  
Colas



araújo&silva  
ferramentas de corte

# JÁ MEDIU A SUA PRODUTIVIDADE?



A Araujo&Silva, Lda. desenvolve ferramentas especiais, proporcionando aos seus clientes as soluções mais rentáveis.



araújo&silva  
ferramentas de corte

ESPECIALISTAS EM FERRAMENTA DE CORTE

[www.araujosilva.pt](http://www.araujosilva.pt)



Cola termofúsil indicada para a colagem de praticamente todo o tipo de orlas (PVC, melamina, laminados, poliéster, folha de madeira...)

Viscosidade	70.000 +- 10.000 mPa.s (Brookfield, Thermosel 2 rpm, 200°C)
Cor	Natural
Ponto de amolecimento	107+-3°C
Temp. ambiente e do material	18 a 20°C
Humidade da madeira	8 a 10%
Temp. de trabalho no rolo aplicador	200 a 220°C
Velocidade de alimentação	Mínimo 15m/min



**Cola branca AF 501**

Cola branca especialmente desenvolvida para a colagem de painéis lamelados e folha de madeira em prensas de alta-freqüência e de pratos aquecidos.

Viscosidade	4.500 a 7.500 mPa.s (Viscostar R, 23°C)
Cor	Branca
Densidade a 25°C	1,10 g/cm <sup>3</sup>
Humidade da madeira	Até 14%
Película	Transparente e elástica



**Cola branca SR 360T**

Cola branca especialmente desenvolvida para a colagem rápida de madeiras à temperatura ambiente.

Viscosidade	10.000 a 15.000 mPa.s (Viscostar R, 23°C, 30 rpm R5)
Cor	Branca
Densidade a 25°C	1,10 g/cm <sup>3</sup>
Humidade da madeira	Entre 10 a 12%
Película	Transparente e elástica



araújo&silva  
ferramentas de corte

[www.araujosilva.pt](http://www.araujosilva.pt)