



Adesivos Industriais e Embalagem

DGT SolventGlue Series

Adesivo líquido para aplicações PMMA
Sensível ao contacto de secagem rápida ao toque
Boa resistência mecânica
Adesão permanente



DGT SolventGlue

Adesivo líquido base solvente de elevada qualidade, para aplicações em PMMA transparente ou colorido. Cola sensível ao contacto de secagem rápida ao toque (10 a 30 segundos) e de elevada resistência mecânica, com adesão permanente.

Não necessita de cura UV, tendo um tempo de cura natural (secagem à temperatura ambiente) de cerca de 3 a 4 horas.

Pode ser utilizada nos cortes de 90°, no entanto não é aconselhada para aplicações com cortes a laser.

Misturável com outras colas solventes EC.



Gota de DGT SolventGlue

Gota de cola comum

Para obter um adesivo líquido com uma viscosidade diferente pode dissolver os dois adesivos EC.00 e EC.7 e obter a consistência ideal para determinado trabalho.



DGT SolventGlue EC.00 Extra Capillary

A sua **baixa viscosidade** permite-lhe uma correta ação capilar por forma a conseguir colagens robustas mesmo em materiais de menor espessura.

Quantidade: 1 litro

DGT SolventGlue EC.7 Very Filler

A sua **elevada viscosidade** permite-lhe uma correta ação de enchimento por forma a conseguir colagens robustas mesmo em materiais de maior espessura.

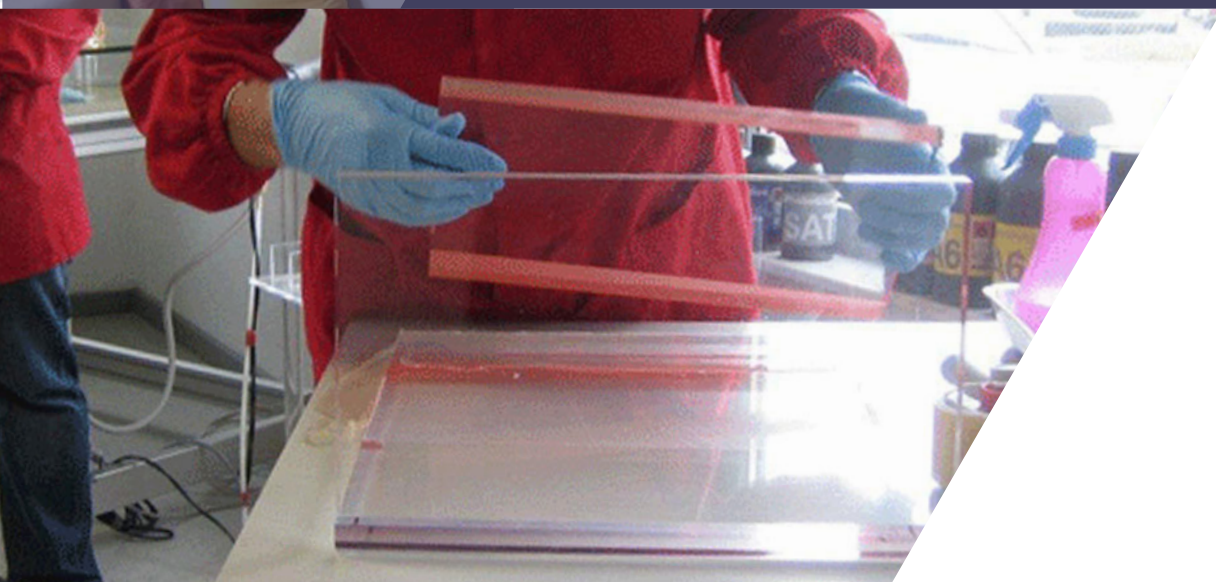
Quantidade: 1 litro



DGT SolventGlue



Adesivo líquido económico base solvente, para aplicações em PMMA transparente ou de cor clara. Cola sensível ao contacto de secagem rápida ao toque (120 segundos) e de boa resistência mecânica, com adesão permanente. Não necessita de cura UV, tendo um tempo de cura natural (secagem à temperatura ambiente) de cerca de 3 a 4 horas. Pode ser utilizada em aplicações com cortes a laser. Misturável com a cola solvente N8.



DGT SolventGlue N.0 Basic Capillary

A sua **baixa viscosidade** permite-lhe uma correta ação capilar por forma a conseguir colagens robustas mesmo em materiais de menor espessura.

Quantidade: 1 litro

DGT SolventGlue N.8 Basic Filling

A sua **elevada viscosidade** permite-lhe uma correta ação de enchimento por forma a conseguir colagens robustas mesmo em materiais de maior espessura.

Quantidade: 1 litro



DGT SolventGlue

