

08455ES

ADESIVO PLÁSTICO RÍGIDO ULTRAFAST

Frasco de 50 ml

DESCRIÇÃO

Adesivo de 2 componentes à base de poliuretano, tixotrópico, de cor preta e inodoro, de secagem à temperatura ambiente.

Criado especialmente para a colagem estrutural de uma grande variedade de materiais, como termoplásticos, plásticos termofraguantes, aço, alumínio, cimento, madeira e vidro.

MODO DE EMPREGO

A força e durabilidade das juntas dependem de um pré-tratamento adequado das superfícies a colar.

As superfícies devem ser limpas com um produto desengordurante, para remover o pó, a sujidade, o óleo ou a gordura.

O pré-tratamento de materiais termoplásticos como o PVC, policarbonato, polipropileno, PMMA etc., pode ser feito utilizando uma mistura leve de éteres ou de isopropanol.

Não é recomendado o uso de solventes fortes, porque podem danificar as superfícies de plástico. A acetona ou o tricloroetileno podem ser utilizados noutras superfícies para o pré-tratamento.

Se possível e necessário, efectuar uma abrasão mecânica tanto para retirar a tinta das superfícies quanto para aumentar a força e a aderência da cola.

Deixar secar a superfície pré-tratada antes de aplicar o adesivo.



OBS.: As informações contidas nesta ficha estão baseadas em nossa experiência e têm valor orientativo, o que não isenta o utilizador final da necessidade de realizar testes preliminares. Reservamo-nos o direito de efetuar modificações nos dados característicos dos produtos de acordo com o progresso técnico ou o desenvolvimento de produção.