



FICHA TÉCNICA

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

WOOD WOOD SUPER GLUE COLA GEL

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Adesivo instantâneo de alta viscosidade, com elevada resistência para colagem de materiais porosos, por ter uma secagem lenta, permite maior tempo de posicionamento. Indicado para Madeiras, couros, borrachas, porcelana, metais, EVA, viton, cerâmicas, cortiça, cartolina, PVC, papel e plásticos.

Adesivo reposicionável, Permite maior tempo de posicionamento por ser mais lento;

Não escorre;

Materiais porosos ou absorventes;

Pino metálico - Não entope;

Rápido desempenho de cura.

Não adere polietileno, polipropileno, polímeros fluorados, resinas antiaderentes (PTFE), superfícies siliconadas. Não recomendado para tecidos e isopor.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS E INFORMAÇÕES

Composição:	Etil cianoacrilato.
Aspecto do produto:	Gel incolor.
Aspecto filme seco:	Sólido, material plástico rígido.
Tempo de cura:	Ao toque 05 à 20 segundos. Cura total 24 horas
Tipo de produto:	Não inflamável.
Embalagens:	Frasco de 20g e 100g.
Validade:	18 meses a partir da data de fabricação, desde que a embalagem esteja fechada adequadamente (25°C e 60% URA).
Diluição:	Pronto para uso.
Armazenamento:	Estocar o produto em local fresco, seco e arejado ao abrigo das intempéries, em temperaturas não superiores a 25°C, a embalagem deve estar devidamente lacrada. Para prolongar a vida útil. Manter em lugares refrigerados entre 3-5°C. Para utilizar o produto armazenado sob refrigeração, aguarde retornar à temperatura ambiente.

SUBSTRATOS INDICADOS

Madeiras, couros, borrachas, porcelana, metais, EVA, viton, cerâmicas, cortiça, cartolina, PVC, papel e plásticos. Não adere polietileno, polipropileno, polímeros fluorados, resinas antiaderentes (PTFE), superfícies siliconadas. Não recomendado para tecidos, e isopor.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

Eliminar todo pó, manchas de gordura ou graxa, mofo, partes soltas e deixar o substrato livre de qualquer impregnação que possa prejudicar a aderência do produto ao substrato

APLICAÇÃO DO PRODUTO

Aplique o mínimo da Super Glue que preencha a superfície. Pressione o local onde foi aplicado o produto por volta de 5 a 20 segundos (superfícies inativas podem requerer maior tempo). Após a aplicação aguarde a cura total do produto. Caso necessite limpar excesso do material, utilizar acetona ou MEK para a limpeza, efetuar testes prévios de compatibilidade.

Produto sem características tóxicas com relação à manipulação ou inalação, não devendo, entretanto, ser ingerido ou colocado em contato com partes sensíveis do corpo. As informações contidas neste boletim são meramente orientativas. Não devem ser consideradas como garantia ou especificação de qualidade. Caso haja necessidade de maiores esclarecimentos ou informações adicionais, favor consultar nosso SAC ou site www.woodwoodglue.com.br.**Imagens ilustrativas

Ficha técnica – 164 Super Glue cola gel
Rev.: 00-15/08/2022
Químico Responsável: Kelly Cristina da Silva Almeida
CRQ 4ª Região 044100961
INDÚSTRIA BRASILEIRA

Distribuído por:
CNPJ 05.079.776/0001-62
Inscr. Est. 286.213.046.112
Avenida Casa Grande, nº52- Bairro Casa Grande
CEP 09961-350 | Diadema SP