

BANDEJAS DE FIBRA DE VIDRO



DWINCK
Projeto Industrial

MEDIDAS PERSONALIZADAS - OPÇÃO BORDA DE AÇO

Paleta GMT

Características:

1. Longa vida útil. (Mais de 08 anos).
2. Resistente ao impacto, alta resistência.
3. Resistente à temperatura, resistente ao desgaste, resistente à corrosão.
4. À prova d'água e não deformante.
5. Superfície lisa, espessura uniforme.
6. O peso é de apenas 65% do PVC, facilitando o transporte e reduzindo os custos de transporte.
7. Em comparação com paletes de aço, consome menos energia, gera menos ruído e reduz os danos ao molde em 30%.
8. Excelente transmissão de vibração.



BANDEJAS DE FIBRA DE VIDRO



Seguindo rigorosamente a proporção de fibra de vidro de matéria-prima GMT e misturando fibra de vidro adicional para garantir a racionalidade da fórmula e a resistência do paleta.



Usamos um misturador totalmente automático para distribuir uniformemente as fibras de vidro brutas, garantindo a resistência da placa enquanto reduz os erros de espessura.

A prensa de 2000 toneladas garante a pressão durante a fabricação das placas, melhora a compactação da placa e garante suas dimensões.

