



sphere  **core SP**

sphere  **core S**

sphere  **core SBC**

Os materiais base da Spheretex são habitualmente utilizados para construir piscinas para utilização privada e publica.

Construção forte e duradoura:

Quer queira fortalecer a piscina completa (com Sphere.core S ou SP) ou apenas certas áreas como os degraus, rebordos (com Sphere.core SBC), estes materiais bases podem ser utilizados para todo o corpo da piscina ou como elementos de reforço para incrementar a resistência ao encurvamento.

Resistência à água / selamento de parafusos:

A absorção de água de laminados feitos com os materiais base Spheretex são comparáveis com os laminados de fibra de vidro sólida. Parafusos (para concertar corrimãos, etc.) podem ser instalados fácil e permanentemente.

Processamento fácil:

Os materiais de base Spheretex estão disponíveis de 1 a 10 mm de grossura e até 300cm de largura. Podem ser cortos na forma necessária simplesmente utilizando a faca ou tesoura. A laminação é realizada humida em humida.

Sphere.core S: absorção rápida de resina, laminação sem costuras, boas propriedades mecânicas.

Sphere.core SP: Boa elasticidade, facilmente ajustável a superfícies/formas difíceis.

Sphere.core SBC: absorção rápida de resina, laminação sem costuras, achatamento dos rebordos durante o processo de laminação, baixa taxa de encolhimento, alta resistência ao impacto.

++ Por favor contacte-nos para mais informação sobre parafusos compatíveis com laminadores FRP. ++



Quando precisa do melhor.

www.spheretex.com | www.ecocompositos.pt