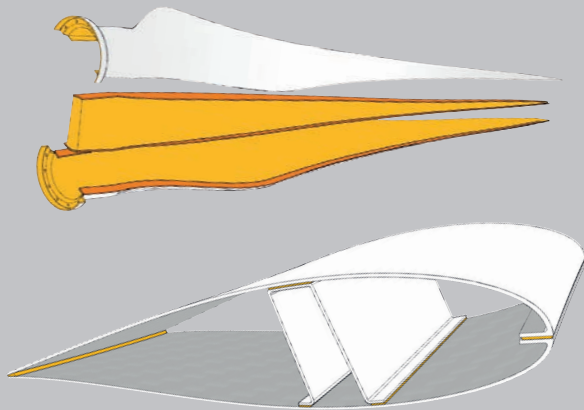




SIKA® WIND BLADES SYSTEM

PRODOTTI SIKA® PER LA PRODUZIONE E L'INCOLLAGGIO DI PALE EOLICHE



COSTRUZIONE COMPOSITO GUSCI E WEB DI RINFORZO

- Sika® Biresin® CR83 + CH83-2/6 per processi di iniezione e infusione
- Sika® Biresin® CR82 + CH80-2/6 per laminazione manuale

Sistemi epossidici ad elevate caratteristiche meccaniche, Tg di 80 °C circa.
Curano a temperatura ambiente.
Post-cura a bassa temperatura: 55 - 70 °C.

INCOLLAGGIO STRUTTURALE GUSCI E WEB DI RINFORZO

- SikaForce®-7810 L80

Adesivo strutturale tixotropico bicomponente a base poliuretanaica.
Carico di rottura 30 MPa.
Allungamento a rottura 3%.
Cordolo: min 2 mm, max 20 mm.