

## **ALISPLY UNIVERSAL**

**CATÁLOGO DE PRODUTO**



# Alisply Universal



Teatro Flex 14 no Texas, Estados Unidos da América

Sistema de cofragem recuperável para pilares a redução projetado para a manipulação com grua. O Sistema Alisply Universal aguenta o pilar com um acabamento de betão à vista, concebido para realizar grandes secções (até 120 cm). O Painel Universal tem as mesmas características do Painel Alisply, mas com uma alteração significativa: os seus veios centrais são reforçados e adaptados de modo a poderem executar pilares a redução com quatro faces.



## Resistente

O estudo e a projeção da sua estrutura metálica tornam o Alisply Universal num dos painéis mais resistentes do mercado, podendo suportar uma pressão de até 100 kN/m<sup>2</sup>, com um peso de 80 kg por m<sup>2</sup>.



## Versátil

Fabricado em três larguras (0,65, 1,05 e 1,35 m) e duas alturas (1 e 3 m) para melhor se adaptar às necessidades específicas de cada obra. Aguenta pilares de 20 cm até 120 cm, com variações de 5 em 5 cm.



## Compatível

Os acessórios da gama do Sistema Alisply Paredes são compatíveis com o Sistema Alisply Universal, sendo assim possível rentabilizar muito mais os equipamentos na obra. Alisply Universal é compatível soluciona os topos, as bases e as esquinas de paredes, tornando-se o complemento perfeito para este tipo de cofragens.



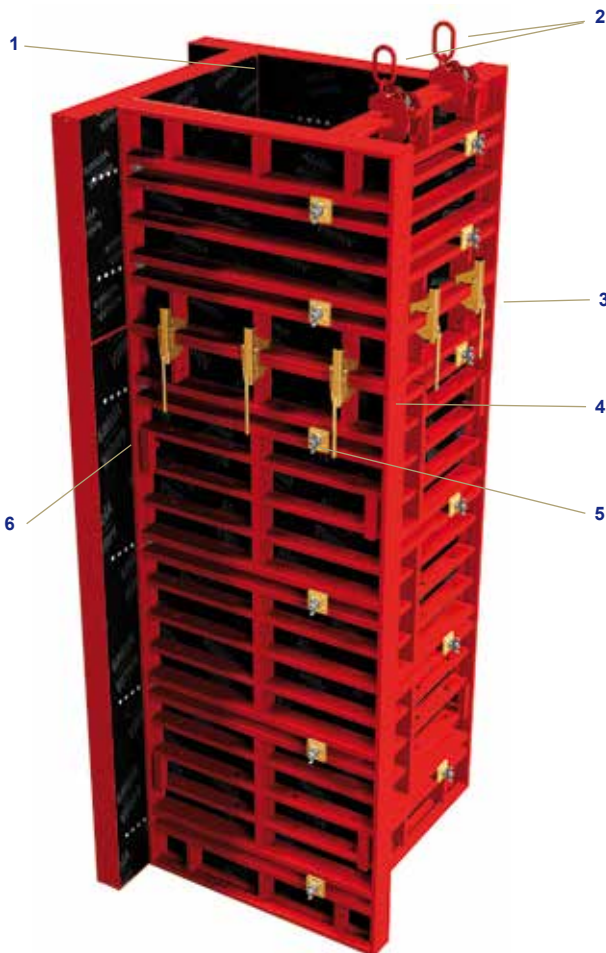
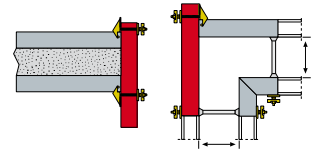
### Acabamento

A superfície de cofragem fenólica proporciona inúmeras vantagens face às superfícies metálicas: peso inferior, maior qualidade do betão, aumento do rendimento e uma maior resistência às intempéries (não oxida e não se deforma).



### Taipais

Projetados para ajustar a cofragem com medidas exatas, em especial para facilitar o alinhamento, bases e sobreposições de parede.



### Componentes

1. Quebra-arestas, desbastador de pilar
2. Engate da grua com segurança, acessório de içamento
3. Grampo GR-2
4. Painel de pilar, sistema com redução
5. Parafuso Alisply Universal, sistema de união de painéis
6. Vazio da alavanca (pé-de-cabra)

### Medidas

Largura do painel de 0,65 m:	Largura do painel de 1,05 m:	Largura do painel de 1,35 m:
- 3 m x 0,65 m - 1 m x 0,65 m	- 3 m x 1,05 m - 1 m x 1,05 m	- 3 m x 1,35 m - 1 m x 1,35 m
A largura de 0,65 suporta pilares de 20 a 50 cm úteis (variações de 5 em 5 cm).	A largura de 1,05 suporta pilares de 20 a 90 cm úteis (variações de 5 em 5 cm).	A largura de 1,35 suporta pilares de 50 a 120 cm úteis (variações de 5 em 5 cm).