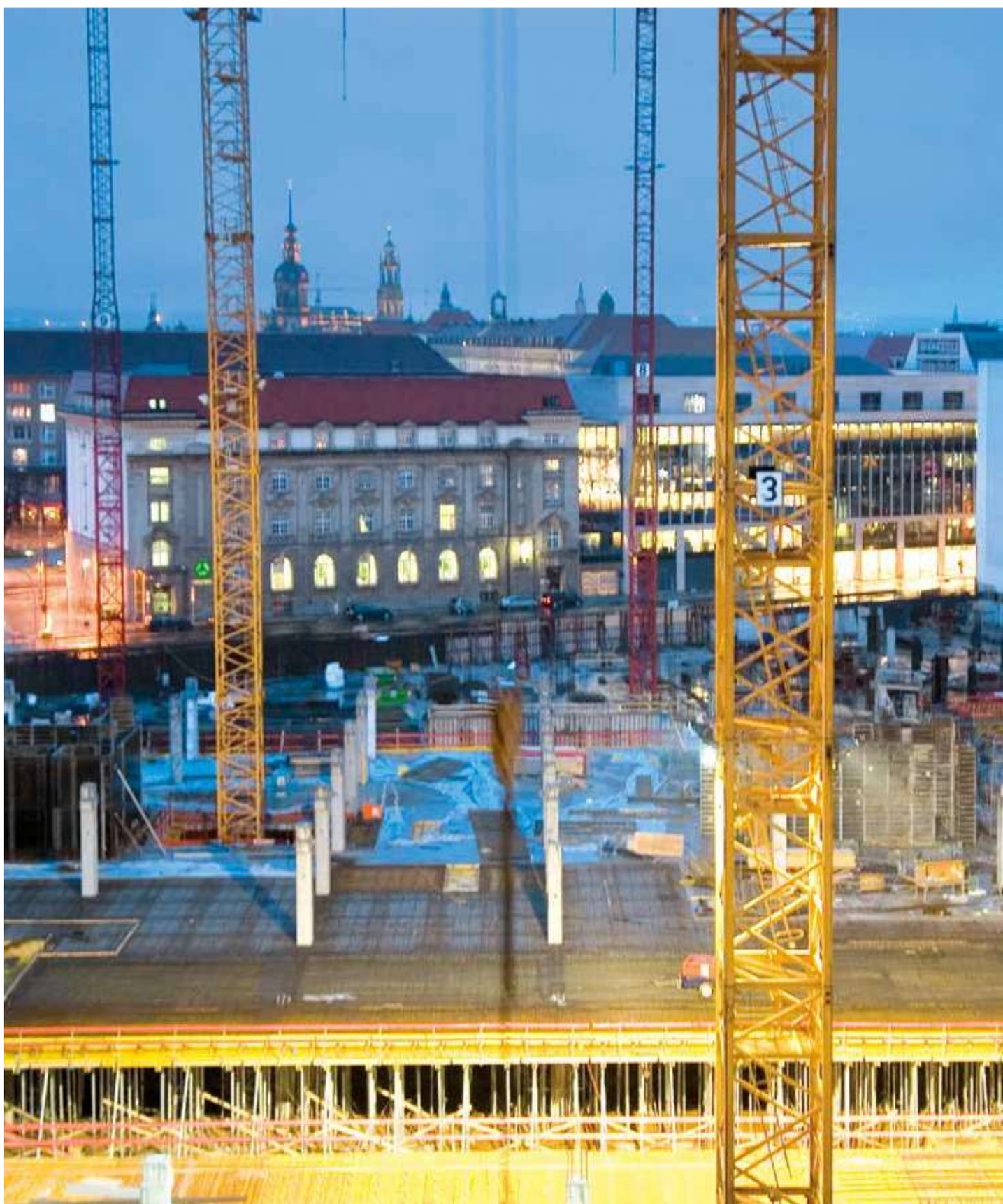


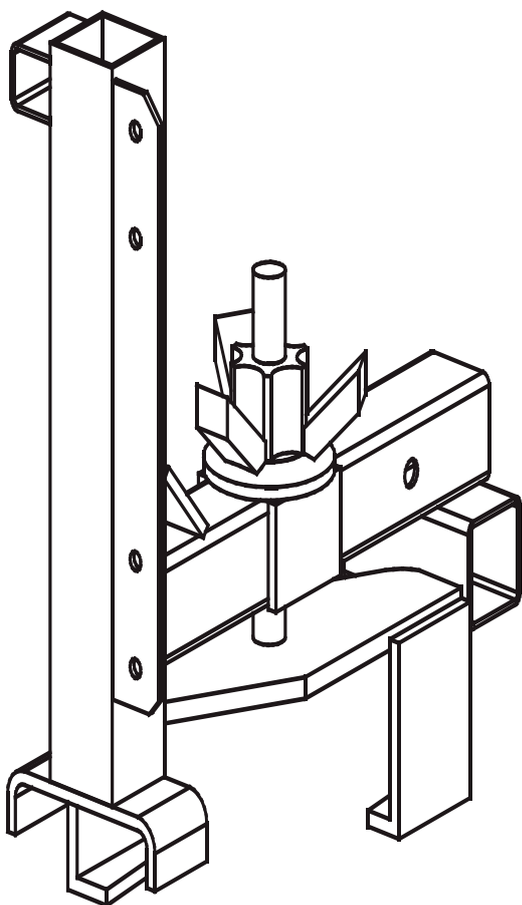
# TOPFLEX<sup>®</sup>

**TOPFLEX es un sistema de vigas de madera altamente versátil, adecuado para todo tipo de obras, distintos tamaños de losas y espesores.**



## ► Especificaciones técnicas

| Descripción del producto        | Vigas de madera para encofrado de losa  |
|---------------------------------|---|
| Tipo de viga                    | Viga de madera H 20   |
| Longitud primaria de la viga    | 150   190   245   290   330   360   390   450   490   590 cm  |
| Longitud de viga transversal    | Ver longitud primaria de vigas  |
| Ancho de la viga                | 8 cm  |
| Altura de viga                  | 20 cm   |
| Madera contrachapada            | Panel de encofrado de 21mm 3-S   150 x 50   200 x 50 cm   |
| Peso de la viga                 | Ø = 5.0 kg/m  |
| Puntales estándar               | EUROPLUSnew 20 kN   EUROPLUSnew 30 kN   |
| Otros puntales                  | ID 15new   INFRA-KIT   MODEX   GASS   |
| Sistema de conexión de viguetas | Conector de viga   Viga de Ajuste 500   |
| Características especiales      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Descenso rápido y facilitado con pasador de bajada en puntales EUROPLUSnew</li> <li>• Seguridad integrada con el conector de vigas de madera PROTECTO</li> </ul> |



◀ Medidas de seguridad integradas con el conector de vigas de madera PROTECTO. Este es un dispositivo de conexión que permite conectar el poste barandilla PROTECTO en vigas de madera estándar con medidas de 20 o 24 cm.

# TOPFLEX<sup>®</sup>

## ► Ventajas del producto

### Versátil

Este sistema es altamente versátil ya que se puede adaptar a cualquier tipo de obra y/o geometría de edificación

La aplicación de TOPFLEX para grandes alturas con ID 15new como medio de apuntalamiento

Diseño óptimo de puntales para las cargas asociadas como resultado del distanciamiento entre puntales

### Fácil manejo

El desmontaje se hace más fácil bajando el plano de formación en 6 cm usando una tuerca de ajuste de los puntales de acero

Practico, gracias a su bajo peso

Puntales EUROPLUSnew con mecanismo de descimbre rápido y en varias alturas

### Seguro

Seguridad en terreno: Protección perimetral gracias a la compatibilidad con el sistema PROTECTO

### Rápido

Accesorios diseñados para ahorrar mano de obra y lograr resultados excepcionales más rápido

### Económico

Larga vida útil debido a la unión de alto-grado y a sus extremos de vigas redondeadas



► Este sistema es altamente versátil ya que se puede adaptar a cualquier tipo de obra y/o geometría de edificación

- ▶ En combinación con puntales EUROPLUS, trípodes y cabezales, TOPFLEX proporciona un encofrado de losa versátil y económica para cualquier geometría.



- ▶ El desmontaje se hace más fácil bajando el encofrado en 6 cm usando la tuerca de ajuste de los puntales de acero



- ▶ Diseño óptimo de puntales para las cargas asociadas como resultado del distanciamiento entre puntales

## Aplicación y Uso

- ▶ Losas de concreto de diferentes medidas y espesores.

**TOPFLEX®** se integra con

- ▶ EUROPLUS<sup>new</sup>
- ▶ ID 15<sup>new</sup>
- ▶ MODEX
- ▶ INFRA-KIT
- ▶ PROTECTO