

# KP1, ACTEUR DE VOTRE SÉCURITÉ SUR VOS CHANTIERS PRÉDALLES

Parce que votre sécurité et celle de vos équipes est notre priorité au quotidien, nous intégrons à nos Prédalles des inserts répondant aux textes et normes de sécurité en vigueur.

## POUR LE LEVAGE...



## BOUCLES DE LEVAGE

- Boucles de levage systématiquement intégrées aux Prédalles KP1 lors de leur fabrication
- Marquage de couleur bleue pour un repérage et un élingage facilité sur chantier
- Permet de lever des prédalles en toute sécurité en utilisant uniquement 4 élingues à brins équilibrés
- Nos boucles de levage sont caractérisées et dimensionnées conformément aux protocoles d'essais reconnus des Avis Techniques de la CCFAT (coefficient de sécurité de 3)

### LES ENGAGEMENTS SÉCURITÉ KP1

- Boucles de levage conformes aux protocoles d'essais des Avis Techniques de la CCFAT (GS3.1 et GS3.2) de 2019
- Charges Maximales d'Utilisation (CMU) des boucles de levage faisant l'objet de rapports d'essais CERIB
- Innovation brevetée

## POUR LA MISE EN PLACE DES ÉTAIS



## DISPOSITIFS D'ACCUEIL GARDE-CORPS

- Dispositifs d'accueil pour potelets garde-corps (diamètre d'embase de 25 mm)
- Intégrés sur demande lors de la fabrication des Prédalles KP1
- De couleur orange pour un repérage facilité sur chantier
- Ils peuvent être associés à une réhausse de DAK réutilisable : le DAK+

### LES ENGAGEMENTS SÉCURITÉ KP1

- PV d'essais CEBTP compatibles avec les Normes NF EN 13-374 et NF P 93-340

## POUR LES RÉSERVATIONS



## RÉSERVATIONS SÉCURISÉES

- Réservations en matière synthétique bleue (entièrement recyclable)
- Intégrées lors de la fabrication des prédalles KP1
- De couleur bleue pour une meilleure visibilité sur chantier et une matière qui résiste aux conditions de chantier ainsi qu'aux intempéries

kp1.fr

Suivez-nous sur les réseaux sociaux



**KP1**  
Créateur de systèmes constructifs