

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



LES ENGAGEMENTS SÉCURITÉ KP1

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)**

- 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 GARDE-CORPS



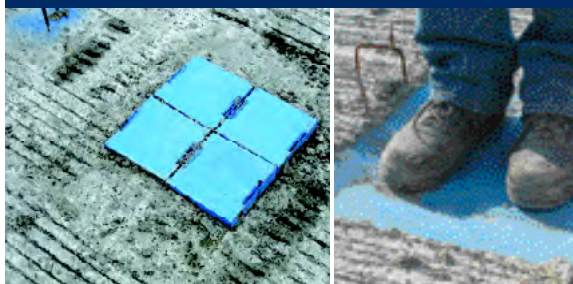
LES ENGAGEMENTS SÉCURITÉ KP1

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+

- 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