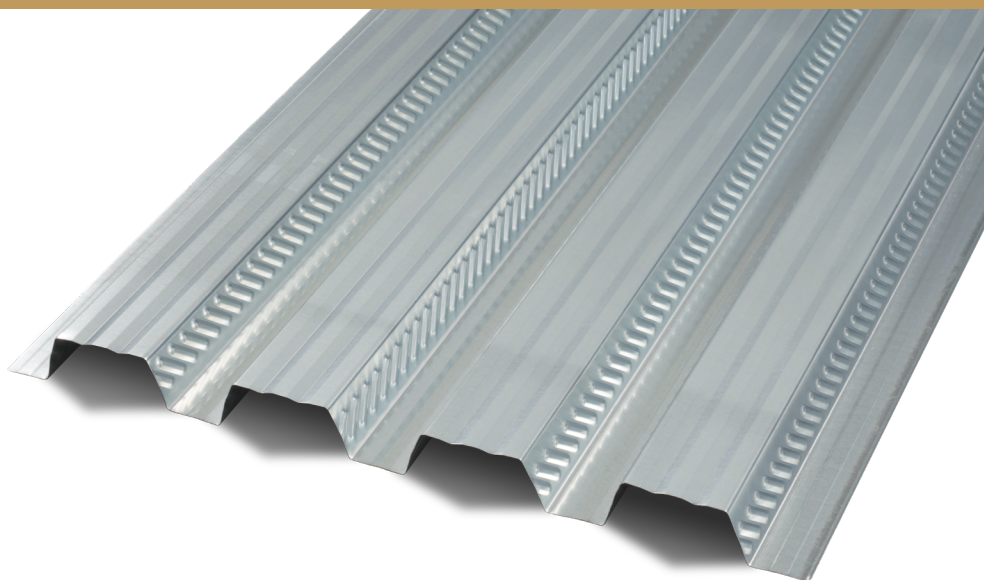


Bacacier By Kingspan



# PCB<sup>®</sup>

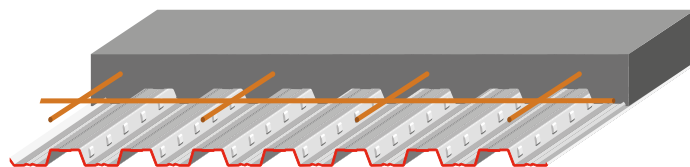
## Fiche produit

Solution légère de plancher béton  
Rénovation ou Neuf  
Mise en œuvre facile et économique  
Longueurs sur-mesure

PCB<sup>®</sup> est une gamme de bacs collaborants disposant de bossages sur les nervures permettant d'assurer la collaboration avec le béton. La pose de la gamme PCB<sup>®</sup> peut se réaliser sur tout type de structures : acier, bois et béton. Grâce à sa légèreté, la gamme PCB<sup>®</sup> est facile à poser et permet de réaliser divers travaux : planchers intérieurs et extérieurs (balcons, terrasses...).

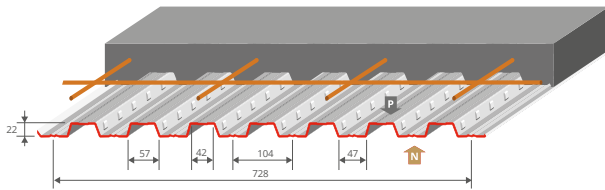


Recommandations  
professionnelles pour la  
conception et la réalisation  
de planchers collaborants de  
juillet 2020



**BACACIER<sup>®</sup>**  
By Kingspan

## PCB 20



Face Prélaquée

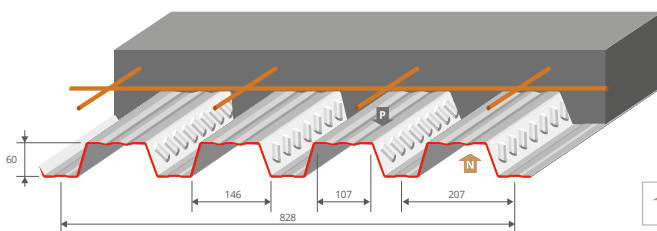
FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS ›

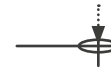
Z275 / ZM120 : 0,50 mm / 0,70 mm

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## PCB 60



Face Prélaquée



Option préperçage

FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS ›

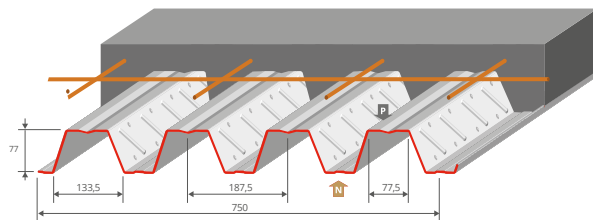
Z275 / ZM120 : 0,75 mm / 1,00 mm

Polyester 25 µm RAL 9010

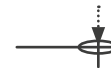
Polyester 25 µm RAL 9005 - 7016 (uniquement pour 0,75 mm)

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## PCB 80



Face Prélaquée



Option préperçage

FABRICATION : AUVERGNE

### REVÊTEMENTS STANDARDS ›

Z275 / ZM120 : 0,75 mm / 1,00 mm

Polyester 25 µm RAL 9010

Polyester 25 µm RAL 9005 - 7016 (uniquement pour 0,75 mm)

Autres revêtements et épaisseurs sur demande

## Accessoires

Cornière d'angle	2000 mm x H (hauteur de la dalle) x 1.5 mm
Vis ossature métallique	6,3 x 22mm
Vis ossature bois	8 x 60 mm
Cheville ossature béton	4,5 x 21 mm
Vis de couturage	6,3 x 22 mm

## LOGICIEL EN LIGNE

**BACACIER®** By Kingspan | Software

Accédez gratuitement aux outils de calcul de planchers collaborants et de complexes thermiques. Avec son interface simple et fonctionnelle Bacacier By Kingspan Software vous apporte une solution de travail 100% en ligne pour le calcul et le pré-dimensionnement des produits Bacacier By Kingspan.

Rendez-vous sur [www.bacacierbykingspan.fr](http://www.bacacierbykingspan.fr)

Rubrique "SERVICES EN LIGNE" > "SUPPORT TECHNIQUE"

## Coordonnées

France  
Bacacier By Kingspan  
61 avenue du Stade  
63200 Riom  
T: +33 (0) 1 84 16 67 17  
E: [open@bacacier.com](mailto:open@bacacier.com)  
[www.bacacierbykingspan.fr](http://www.bacacierbykingspan.fr)

Ce document est non contractuel. Les renseignements techniques qui y figurent sont donnés à titre indicatif et n'engagent en aucun cas notre responsabilité. En cas d'incohérence avec des documents officiels plus récents, ceux-ci prévaudront.

Version 01/06/2023

**BACACIER®**  
By Kingspan