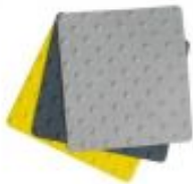


## Colle Pu 505 Pour Dalle Intérieure

Référence : 3480029



### DESCRIPTION :

La colle **PU505** bi composante est conçue pour un collage structural polyvalent.

Elle est recommandée pour coller nos **Bandes d'Eveil à la Vigilance (BEV)** d'intérieurs en caoutchouc sur les supports usuels.

**Boite de 1 kg** (comprenant la résine de base et le durcisseur au milieu de la boite)

actuellement en rupture de stock voir la [3280084](#)

### INFORMATION PRODUIT

La colle **PU505** bi composante est conçue pour un collage structural polyvalent.

Elle est recommandée pour coller nos **Bandes d'Eveil à la Vigilance (BEV)** d'intérieurs en caoutchouc sur les supports usuels.

Boite de 1 kg (comprenant la résine de base et le durcisseur au milieu de la boite)

Il faut compter



#### Par Courrier

408 Rue Albert Bailly  
59290 WASQUEHAL



#### Par Téléphone

03 66 72 41 50  
Du lundi au vendredi  
de 9h à 18h



#### Par Fax

09 72 33 92 93  
24h/24 7j/7



#### Par Internet

www.handinorme.com  
mail : contact@handinorme.com

- 1 pot de 1Kg pour 3 [BEV caoutchouc](#) de 450mm x 412mm
- 1 pot de 1kg pour 1,5 [BEV PU](#) de 820mm x 412mm

## Caractéristiques

- **Poids : 1kg**
- **Densité** : 1,50 g/cm<sup>3</sup> pour la résine de base et 1,20 g/cm<sup>3</sup> pour le durcisseur.
- **Proportion de mélange** : 100 parts en poids de résine de base aux 25 parts en poids de durcisseur.
- **Vie en pot à 20°C** : 1h environ.
- **Séchage, durcissement** : le temps ouvert en couche mince est de 2 heures environ. Le temps de prise est d'environ 4 heures, la prise définitive de la colle est de 24 heures environ.
- **Température minimale d'application** : +5°C
- **Mise en oeuvre** : Le mélange est relativement liquide au début et la viscosité augmente pendant la réaction. Dans certain cas, il est avantageux de laisser réagir le mélange 10 minutes avant l'application.
- Encoller sur les deux faces à assembler à l'aide d'une spatule crantée.
- Appliquer le matériau à coller sur le support enduit de colle, maroufler soigneusement (pour les petites surfaces, maintenir avec une légère pression pendant quelques secondes).



### Par Courrier

408 Rue Albert Bailly  
59290 WASQUEHAL



### Par Téléphone

03 66 72 41 50  
Du lundi au vendredi  
de 9h à 18h



### Par Fax

09 72 33 92 93  
24h/24 7j/7



### Par Internet

[www.handinorme.com](http://www.handinorme.com)  
mail : [contact@handinorme.com](mailto:contact@handinorme.com)