

# Rapprochons nos compétences

Nos conseillers techniques connaissent votre terrain

**Neoplast : la nouvelle solution pour plancher vide sanitaire**  
L'entrevous innovant pour le bâtiment de demain



## L'entrevous innovant pour le bâtiment de demain



### UN DESIGN À VOTRE SERVICE

Ce nouvel entrevous plastique est doté de grandes améliorations mécaniques. Long d'1,35 mètre, il dispose d'un obturateur intégré et il possède un système de clipsage 100 % repensé. Un entrevous coffrant de qualité, vous garantissant une pose simple et rapide.



### UN CHANTIER FACILITÉ

Afin de garantir le bon déroulement de vos chantiers, Neo pense à tout ! La forme du Neoplast lui permet d'être facilement empilable. Son conditionnement, sans consigne de palette, réduit sensiblement les transports et l'encombrement sur chantier.



### UN ENTREVOUS ÉCONOMIQUE

Grâce à sa forme spécifique, le litrage béton est optimisé au maximum (66 l/m<sup>2</sup> en montage 13 + 4\*) ! De plus, ses chutes réutilisables permettent de réduire considérablement la quantité de déchets sur chantier.

\* Litrage théorique sans prise en compte du refend ou du chaînage, avec la poutrelle NR139HP

**PIBRAC**  
Rue de la Briqueterie  
31820 Pibrac  
Téléphone : 05 61 30 61 60

**SAINT-PIERRE-DES-CORPS**  
La Ballastière  
37705 Saint-Pierre-des-Corps  
Téléphone : 02 47 63 40 23

**MARTILLAC**  
1, Chemin de la Grange  
33650 Martillac  
Téléphone : 05 56 72 71 00

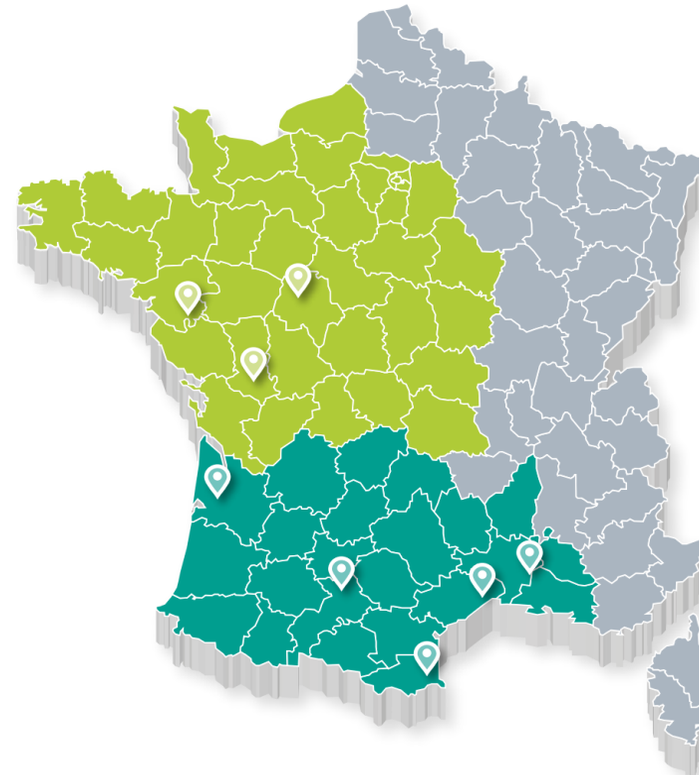
**VILLENEUVE-LÈS-MAGUELONE**  
769, Avenue du Moulin de la Jasse  
34750 Villeneuve-lès-Maguelone  
Téléphone : 04 67 69 02 44

**PERPIGNAN**  
Rue Paul Langevin  
66000 Perpignan  
Téléphone : 04 68 85 50 29

**CELLES-SUR-BELLE**  
ZI Chaillottes  
79370 Celles-sur-Belle  
Téléphone : 05 49 79 03 81

**SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE**  
Transport Ageneau  
Maison Neuve  
44980 Sainte-Luce-sur-Loire  
Téléphone : 02 47 63 40 23

**ARLES**  
13 avenue Nicolas Copernic  
13200 Arles  
Téléphone : 07 72 00 59 17



Service communication - EC / octobre 2020



**POUR EN SAVOIR PLUS**

Des informations commerciales

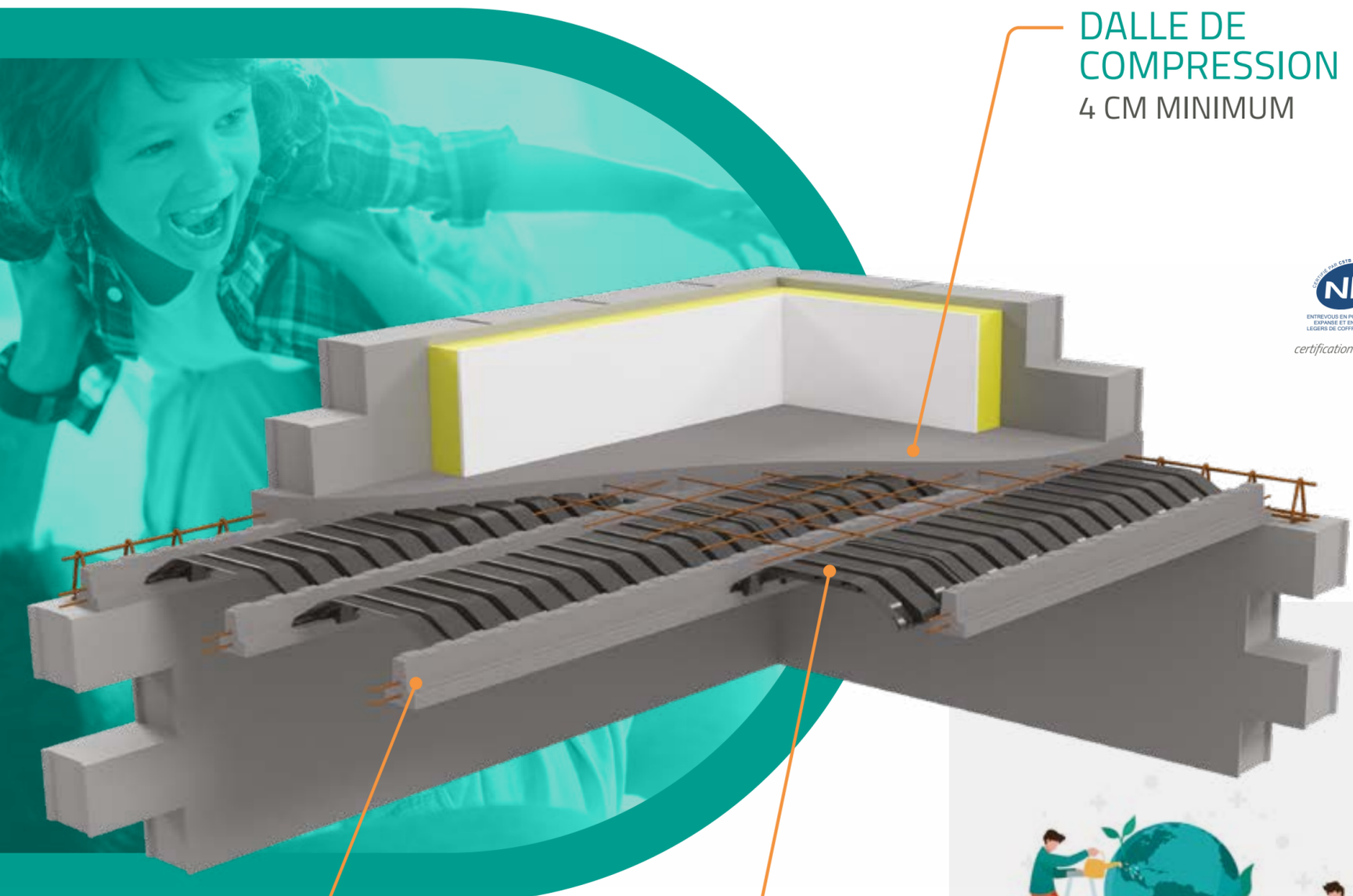
Un renseignement technique

[www.neo-plancher.fr](http://www.neo-plancher.fr)

Neo P&MR - Rue de la Briqueterie - 31820 PIBRAC - Tél.: 05 61 30 61 60 - Fax: 05 61 30 63 11  
Neo P&MR est la marque commerciale de PLANCHERS FABRE SA

# Neoplast VS

La nouvelle solution pour plancher sur vide sanitaire



**DALLE DE COMPRESSION**  
4 CM MINIMUM

POUTRELLE NR

NEOPLAST 13 VS



## LES POINTS FORTS

- Facilité et rapidité de pose
- Toutes zones sismiques
- Obturbateur intégré
- Économique et écologique



certification en cours

## La performance au service de vos chantiers

Entrevous fabriqué à partir de polypropylène recyclé, le Neoplast est écologique et innovant. De plus, grâce à son obturbateur intégré, sa pose vous sera facilitée et sécurisée. Opter pour le Neoplast, c'est choisir la solution idéale pour vos planchers non isolants en vide sanitaire.

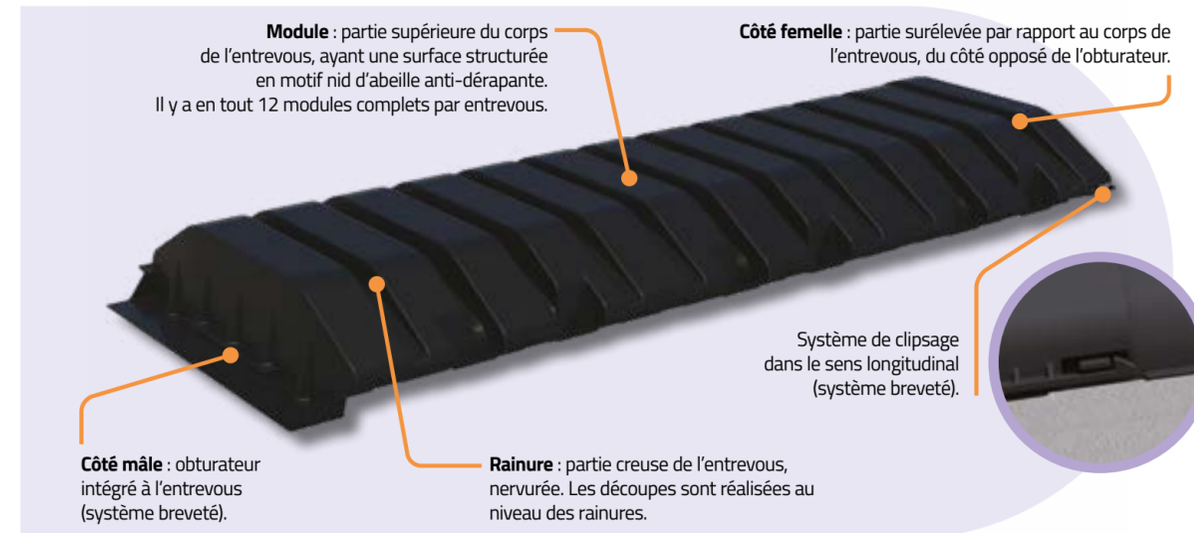
100%  
Plastique recyclé

## En route pour la RE2020

- Cette nouvelle réglementation approche à grand pas et nous impose, à nous fabricant, de réduire l'impact environnemental et l'empreinte carbone de nos produits et solutions. C'est pourquoi nous vous proposons juste ce qu'il faut : l'entrevous Neoplast !
- Essentiellement composé de matière plastique 100 % recyclée, il s'inscrit entièrement dans cette démarche. De plus, ses chutes facilement réutilisables, réduisent fortement votre production de déchets sur chantier.



## Informations techniques



**Module** : partie supérieure du corps de l'entrevous, ayant une surface structurée en motif nid d'abeille anti-dérapante. Il y a en tout 12 modules complets par entrevous.

**Côté femelle** : partie surélevée par rapport au corps de l'entrevous, du côté opposé de l'obturbateur.

**Côté mâle** : obturbateur intégré à l'entrevous (système breveté).

**Rainure** : partie creuse de l'entrevous, nervurée. Les découpes sont réalisées au niveau des rainures.

Système de clipsage dans le sens longitudinal (système breveté).

## Caractéristiques produit Neoplast 13 VS

NEOPLAST 13 VS	
Les planchers poutrelles entrevous Neo P&MR font l'objet d'un avis technique	
Dimensions (L x l x h)	1350 x 548 x 132 mm
Poids	2,70 kg / pièce
Classification feu	E
Palettisation	82 unités par palette 64 m <sup>2</sup> par palette

## Performances

### MÉCANIQUES

Portée maximale sans étai / Montage avec poutrelles NR 139 S

MONTAGE	ENTRAXE (cm)	POIDS MORT (daN/m <sup>2</sup> )	LITRAGE (L/m <sup>2</sup> )	CHARGES G+Q = 150 + 140 (daN/m <sup>2</sup> )		CHARGES G+Q = 150 + 180 (daN/m <sup>2</sup> )	
				Isostatique	1 continuité	Isostatique	1 continuité
13 + 4	60,5	198	66,4	4,78 m	4,78 m	4,76 m	4,78 m

Portée maximale sans étai / Montage avec poutrelles NR 139 HP

MONTAGE	ENTRAXE (cm)	POIDS MORT (daN/m <sup>2</sup> )	LITRAGE (L/m <sup>2</sup> )	CHARGES G+Q = 150 + 140 (daN/m <sup>2</sup> )		CHARGES G+Q = 150 + 180 (daN/m <sup>2</sup> )	
				Isostatique	1 continuité	Isostatique	1 continuité
13 + 4	60,5	198	66,0	5,06 m	5,08 m	4,91 m	5,08 m

Charge = Q + G (charges d'exploitation + charges permanentes)