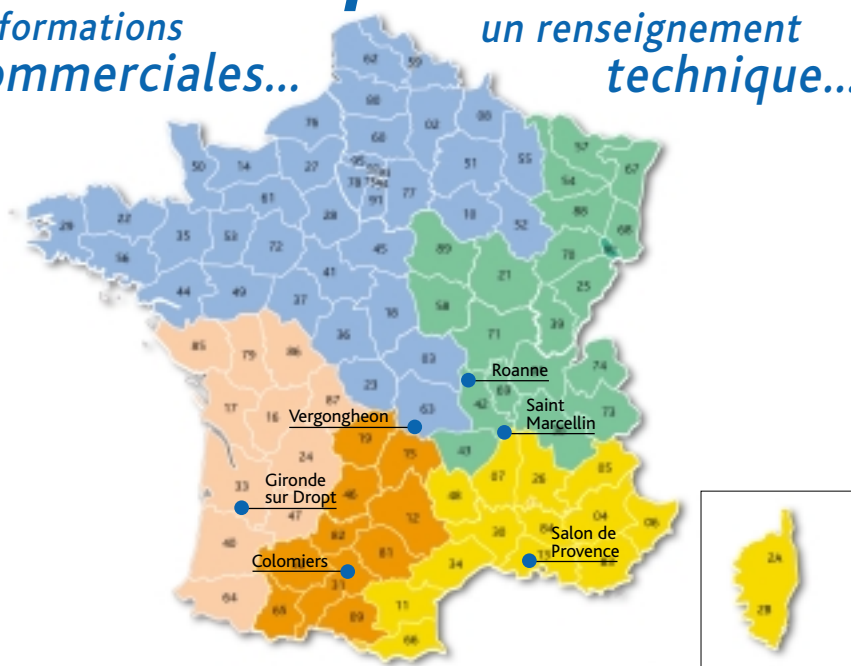




En savoir plus...

des informations
commerciales...

un renseignement
technique...



SERVICE COMMERCIAL

Région MIDI-PYRÉNÉES	Région AQUITAINE	Région PACA / LANGUEDOC-ROUSSILLON	Région CENTRE-EST	Région NORD CENTRE-OUEST	Planchers FABRE
<ul style="list-style-type: none"> • BP 313 31773 COLOMIERS CEDEX Tél : 05 61 30 61 03 Fax : 05 61 30 61 28 	<ul style="list-style-type: none"> • Route de Morizès 33190 GIRONDE/DROPT Tél : 05 56 71 91 80 Fax : 05 56 61 56 62 	<ul style="list-style-type: none"> • Les Plantées 42680 ST MARCELLIN-EN-FOREZ Tél : 04 77 52 72 53 Fax : 04 77 52 81 48 • Bel Air - Zac de la Crau 203 avenue Gabriel Voisin 13300 SALON DE PROVENCE Tél : 04 90 45 03 59 Fax : 04 90 42 19 55 	<ul style="list-style-type: none"> • Les Tuileries 42300 MABLY Tél : 04 77 23 29 66 Fax : 04 77 23 29 61 	<ul style="list-style-type: none"> • Rue Jean Pomet 43360 VERGONGHEON Tél : 04 77 44 07 25 Fax : 04 77 44 07 27 	<ul style="list-style-type: none"> • BP 316 31773 COLOMIERS Tél : 05 61 30 61 69 Fax : 05 61 30 63 09

Distributeur

 **IMERYYS Structure** > Contact

BP 313 - 31773 Colomiers Cedex
<http://www.imerys-structure.com>
 SIREN 433 473 501 - RCS Toulouse



IMERYYS Structure,
c'est pour vous,
toutes les valeurs
de la terre.

C'est depuis toujours par notre capacité à développer des solutions nouvelles et performantes pour construire et rénover, que nous gagnons chaque jour la confiance d'utilisateurs toujours plus exigeants. Aujourd'hui, avec les gammes de produits IMERYYS Structure, vous disposez d'un choix exceptionnel, que ce soit en terme de formes, ou de formats. Cette volonté d'innovation, qui s'appuie à la fois sur le savoir-faire de nos équipes, la diversité des argiles exploitées sur nos nombreux sites de production et un outil industriel performant, vous garantit une qualité constante. En définitive, en choisissant les produits IMERYYS Structure, vous bénéficiez d'un savoir-faire exceptionnel et d'une implication de tous les instants pour offrir à votre habitat "toutes les valeurs de la terre".

IMERYYS Structure

POUR VOUS, TOUTES LES VALEURS DE LA TERRE.



Carrément performante !

 **LA CARRÉE GÉLIS**

LA TRADITION DE DEMAIN

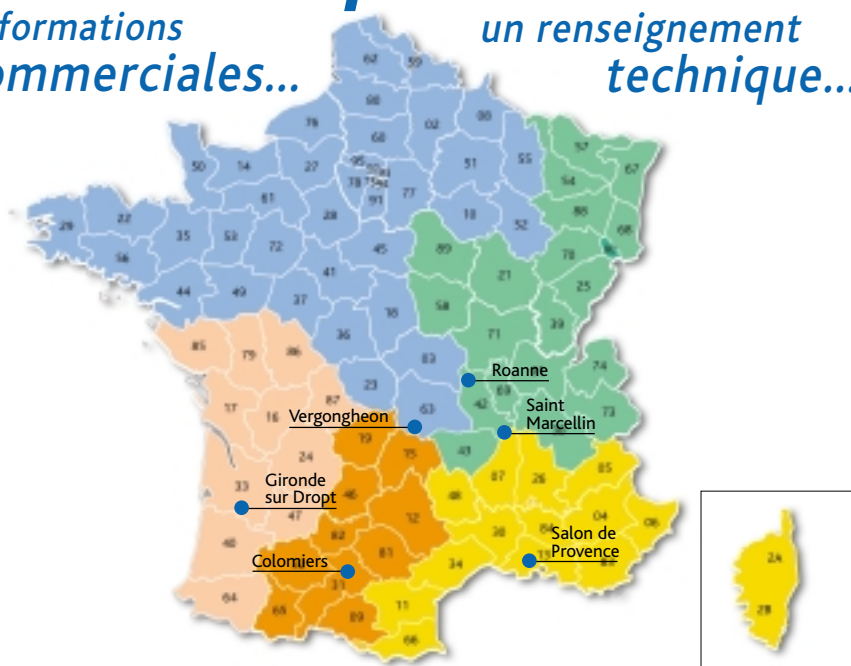
 **IMERYYS Structure**



En savoir plus...

des informations
commerciales...

un renseignement
technique...



SERVICE COMMERCIAL

Région MIDI-PYRÉNÉES	Région AQUITAINE	Région PACA / LANGUEDOC-ROUSSILLON	Région CENTRE-EST	Région NORD CENTRE-OUEST	Planchers FABRE
<ul style="list-style-type: none"> • BP 313 31773 COLOMIERS CEDEX Tél : 05 61 30 61 03 Fax : 05 61 30 61 28 	<ul style="list-style-type: none"> • Route de Morizès 33190 GIRONDE/DROPT Tél : 05 56 71 91 80 Fax : 05 56 61 56 62 	<ul style="list-style-type: none"> • Les Plantées 42680 ST MARCELLIN-EN-FOREZ Tél : 04 77 52 72 53 Fax : 04 77 52 81 48 • Bel Air - Zac de la Crau 203 avenue Gabriel Voisin 13300 SALON DE PROVENCE Tél : 04 90 45 03 59 Fax : 04 90 42 19 55 	<ul style="list-style-type: none"> • Les Tuileries 42300 MABLY Tél : 04 77 23 29 66 Fax : 04 77 23 29 61 	<ul style="list-style-type: none"> • Rue Jean Pomet 43360 VERGONGHEON Tél : 04 77 44 07 25 Fax : 04 77 44 07 27 	<ul style="list-style-type: none"> • BP 316 31773 COLOMIERS Tél : 05 61 30 61 69 Fax : 05 61 30 63 09

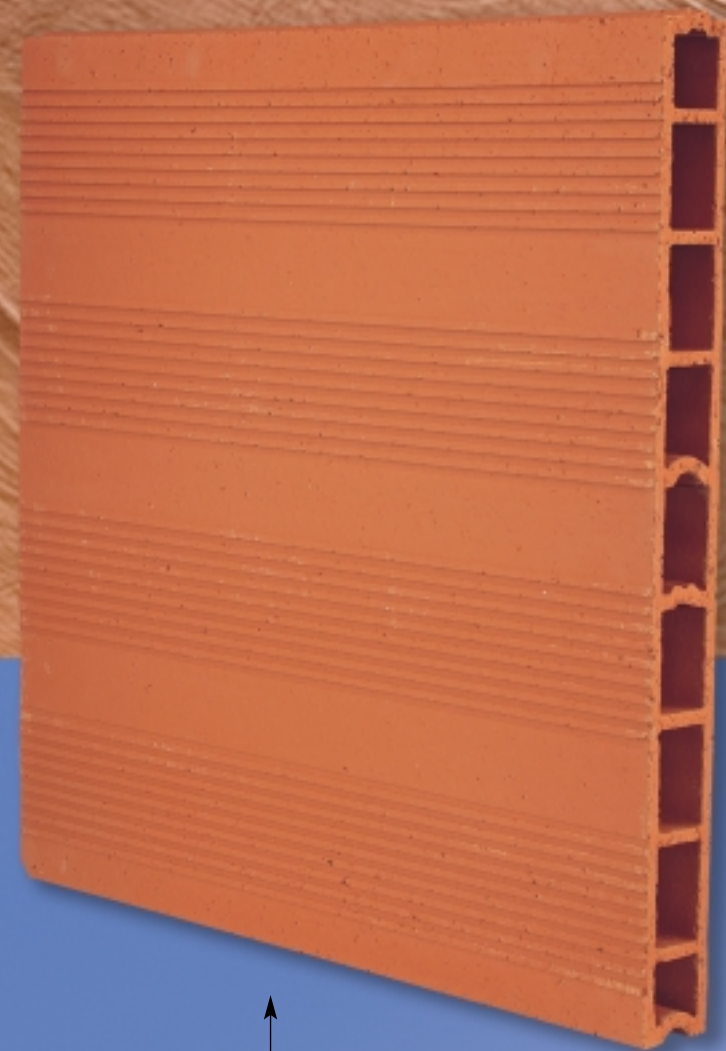
Distributeur



IMERYS Structure,
c'est pour vous,
toutes les valeurs
de la terre.

C'est depuis toujours par notre capacité à développer des solutions nouvelles et performantes pour construire et rénover, que nous gagnons chaque jour la confiance d'utilisateurs toujours plus exigeants. Aujourd'hui, avec les gammes de produits IMERYS Structure, vous disposez d'un choix exceptionnel, que ce soit en terme de formes, ou de formats. Cette volonté d'innovation, qui s'appuie à la fois sur le savoir-faire de nos équipes, la diversité des argiles exploitées sur nos nombreux sites de production et un outil industriel performant, vous garantit une qualité constante. En définitive, en choisissant les produits IMERYS Structure, vous bénéficiez d'un savoir-faire exceptionnel et d'une implication de tous les instants pour offrir à votre habitat "toutes les valeurs de la terre".

IMERYS Structure



Carrément performante !

» LA CARRÉE GÉLIS

LA TRADITION DE DEMAIN

POUR VOUS, TOUTES LES VALEURS DE LA TERRE.

 **IMERYS Structure** > Contact

BP 313 - 31773 Colomiers Cedex
http://www.imerys-structure.com
SIREN 433 473 501 - RCS Toulouse

 **IMERYS Structure**

NOUVEAU

LA CARRÉE

BRIQUE PLATRIERE GELIS

CARRÉMENT RAPIDE!

Au montage :
4 au m², un gain de temps : -25%

- 1^{er} rang implanté rapidement, et déjà une hauteur de 50 cm.
- Moins de manutention : La Carrée = 3 briques standards.
- Utilisation réduite de l'escabeau pour monter le dernier rang.

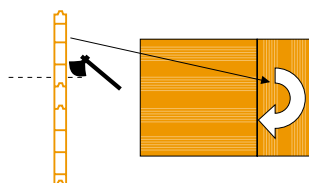


Au graissage :
Plus de cloison avec la même gâchée de plâtre

- Moins de mètres linéaires de joints par m² de cloison.
- Ne changez pas vos habitudes de préparation.
- Moins de sacs de plâtre par chantier.

A la coupe :
Ne perdez pas de temps

- Coupe dans le sens des alvéoles à la cote souhaitée.
- Pose en vertical : elle est carrée.



CARRÉMENT INTELLIGENTE!

La brique réversible :
Carrée, elle se monte dans tous les sens

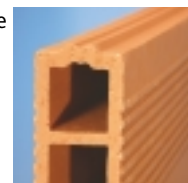


A l'horizontale, au choix mâle ou femelle vers le haut.

A la verticale, pour le harpage, les jonctions en angle sans rebouchage et les passages de gaines.

La brique guidée :
Emboîtement horizontal

Son système unique d'emboîtement horizontal mâle / femelle facilite l'alignement des briques entre elles lors de la pose.



La brique fait l'accessoire :
Astucieuse et pratique

- Facile à couper à la truelle dans le sens des alvéoles.
- Coupée en deux, elle conserve son système d'emboîtement.

La brique confort :
Manipulation et graissage facilités

- Se manipule à deux mains.
- Economisez-vous : posez La Carrée sur le repose brique pour la graisser.



CARRÉMENT SIMPLE À POSER!

Ne changez pas vos habitudes !

La Carrée se monte toujours au plâtre et conformément au DTU 20.1. Seules ses dimensions changent pour des temps de pose inégalés en cloisons traditionnelles.

	LA CARRÉE ÉP. 4 CM	LA CARRÉE ÉP. 5 CM
Dimension (l x h x L) :	4 x 50 x 49,5 cm	5 x 50 x 49,5 cm
Poids :	9 Kg	9,5 Kg
Quantité / m ² monté :	4	4
Poids du mur au m ² :	36 Kg	38 Kg
Montage :	Plâtre	Plâtre
Quantité/palette :	120 soit 30 m ²	96 soit 24 m ²
Dimension palette :	1 x 1 m	1 x 1 m

Accessoires astucieux



Coiffes de maintien

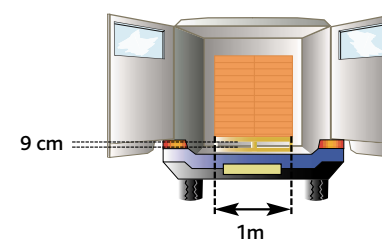
Repose brique

Pince à bâtir

Pratique

Il vous manque une palette ?

Votre négociant en matériaux vous chargera rapidement la palette au chariot élévateur : elle ne fait qu'un mètre de large. De plus, sur chantier, les chevrons de 9 cm vous permettront de déplacer les palettes au transpalette.



Une mise en œuvre confortable

1 Réalisation du 1^{er} rang

- Pose de la bande liège en pied si nécessaire. (a)
- Si le sol n'est pas de niveau, réalisation d'une arase : collage de la bande liège au sol avec du plâtre. (a)
- Mise en place des règles à bâtir.
- Graissage des deux champs de la brique sur l'auge. (b)
- Pose de la brique à deux mains.
- Utilisation, si nécessaire, des coiffes de maintien. (c)
- Coupe de la dernière brique à la cote restante dans le sens des alvéoles et pose en vertical. (d)



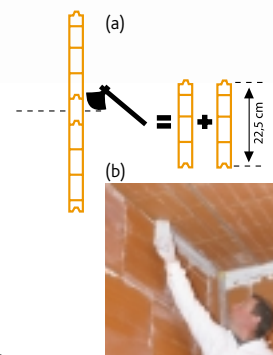
2 Rangs suivants

- Utilisation de la chute du rang inférieur, ou confection d'une nouvelle coupe pour réaliser le harpage. (a)
- Graissage puis pose à deux mains. (b)



3 Dernier rang

- Si la hauteur sous plafond est égale à 2.55m : pas de coupe.
- Sinon, dans la plupart des cas, la hauteur de coupe maxi est de 20 cm. Chaque brique coupée en 2 peut assurer 1 ml de dernier rang. (a)
- Le graissage et la pose à une main sont alors possibles. La pose de la dernière brique à l'escabeau reste confortable.
- Blocage au plâtre en tête de la cloison. (b)



Un chantier propre et valorisant

