



Batiment

FICHES PRODUITS 2024

ETS Libaud

29 rue du Duc - CS 30412 - 17024 La Rochelle CEDEX

05 46 52 51 10

Ets Libaud - S.A au capital de 2 127 702,50€

RCS : La Rochelle 547 250 456 - N° TVA : FR93 547 250 456 - NAF 7010 Z



USINES:

.Labastide de Lévis

.Bureau d'Etudes Planchers:
.Bureau d'Etudes Génie Civil:
90, route de Gaillac - BP 51
81150 Labastide de Lévis

Tél. : 05 63 55 41 78
Fax : 05 63 55 25 25
info@hermet-beton.com

Tél. : 05 63 55 25 51
be@hermet-beton.com

Tél. : 05 69 55 99 70
dessin@hermet-beton.com

.Le Garric

ZI La Gravié
81450 Le Garric

Tél. : 05 63 55 41 78
Fax : 05 63 55 25 25

.Montauban

Impasse de Rome
ZI Albasud
82000 Montauban

Tél. : 05 63 55 41 78
Fax : 05 63 55 25 25

.Portet sur Garonne

2, Avenue du Palarin
31120 Portet sur Garonne

Tél. : 05 63 55 41 78
Fax : 05 63 55 25 25

Retrouvez tous nos catalogues et fiches produits ainsi que les attestations
NF, DdP, conseils de pose et d'entretien sur notre site:

SOMMAIRE

1. BLOCS CREUX	01
2. MANUBLOCS	05
3. BLOCS A BANCHER	06
4. BLOCS CHAINAGE	08
5. PRESTOBLOCS	12
6. ISOBLOCS	15
7. THERMBLOCS	16
8. BLOCS PLEINS ET PERFORES	20
9. ENTREVOUS	22
10. BLOCS DE PAREMENT	26
11. BLOCS COULEUR	27
12. ELEMENTS DE PILIERS.....	27
13. CHAPERONS DE MUR	31
14. COUVERTINES	36
15. CHAPEAUX DE PILIERS	38
16. MANULINTEAUX	41
17. DEMICOFFRES	42
18. MANUCOFFRES	43
19. ISORIVES.....	44
20. LOCALISATION DES PRODUCTIONS ET STOCKS.....	45

BLOCS CREUX

Bloc creux 5 (hauteur 160)



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 50 x 160
Masse	5,5 kg/u
Conditionnement	200 u/pal
Quantité	12,5 u/m ² . 2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE 01051 3700459418162

Bloc creux 5



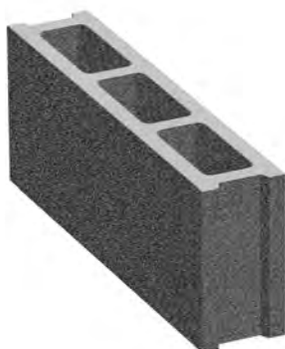
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 50 x 200
Masse	6,5 kg/u
Conditionnement	200 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40 0105 3700459421971

Bloc creux 10



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 100 x 200
Masse	9,1 kg/u
Conditionnement	100 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40 0110 3700459413747

BLOCS CREUX

Bloc creux 15 3T (sur commande)



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 150 x 200
Masse	13,5 kg/u
Conditionnement	84 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40	01151	3700459432243
------------	-------	---------------

Bloc creux 15 6T



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 150 x 200
Masse	13,5 kg/u
Conditionnement	84 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40	01152	3700459425900
------------	-------	---------------

Bloc creux 20 6T à emboîtement



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	16,5 kg/u
Conditionnement	70 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finitions / Références / EAN

CE NF B 40	0120	3700459428543
CE NF B 60	01201	3700459420882
CE NF B 80	01204	3700459435343

BLOCS CREUX

Bloc creux 20 AT



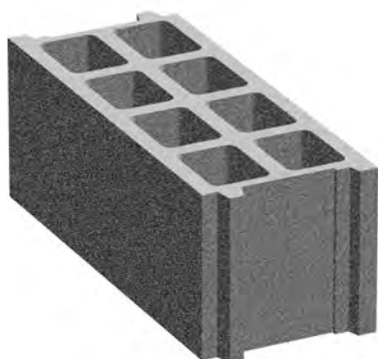
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 X 200 X 200
Masse	16 kg/u
Conditionnement	70 u/pal
Quantité	10 u / m ²

Finition / Référence / EAN

CE NF B40 0120AT 3700459434766

Bloc creux 20 8T à emboîtement



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	17 kg/u
Conditionnement	70 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finitions / Références / EAN

CE NF B 40 01202 3700459417578
 CE NF B 80 01203 3700450005422

Bloc creux 20 9T



Caractéristiques

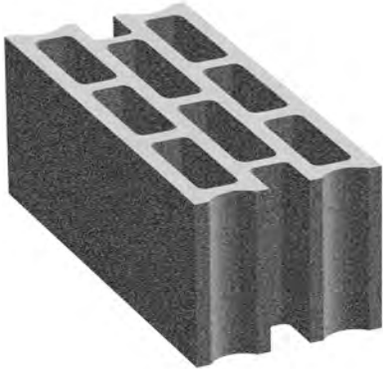
Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	19 kg/u
Conditionnement	70 u/pal
Quantité	10 u / m ²

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40 01204 3700459435275

BLOCS CREUX

Bloc creux 22 3 lames



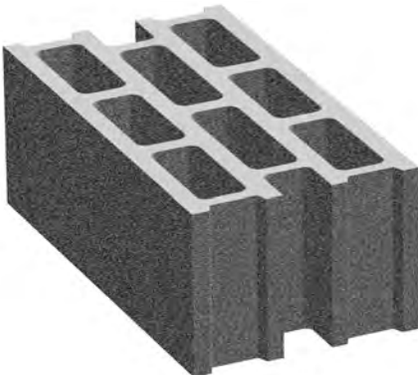
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 225 x 200
Masse	21 kg/u
Conditionnement	60 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40 0122 3700459410470

Bloc creux 27 3 lames



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 275 x 200
Masse	22 kg/u
Conditionnement	48 u/pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40 01273 3700459419121

MANUBLOCS

Manubloc 20



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 250
Masse	20 kg/u
Conditionnement	50 u/pal
Quantité	8 u/m ² . 2 u/ml

Finitions / Références / EAN

CE NF B 40	04	3700459424255
CE NF B 60	004	3700459423296

Manubloc angle



Caractéristiques

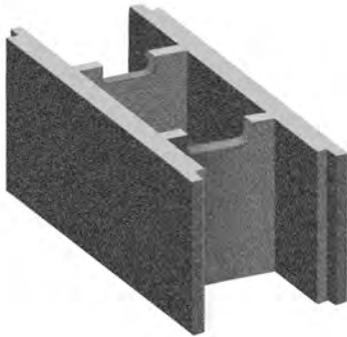
Dimensions selon NF	500 x 200 x 250
Masse	20 kg/u
Conditionnement	50 u/pal
Quantité	4 u/ml vertical

Finition / Référence / EAN

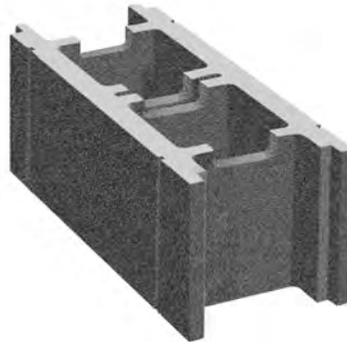
CE NF B 40	040	3700459408323
------------	-----	---------------

BLOCS A BANCHER

Bloc à bancher 20 à emboîtement (Litrage béton de 122 l/m² environ)



.Standard



.Sécable et Angle

*composition de la palette: 4/5 Standard, 1/5 Sécable et Angle

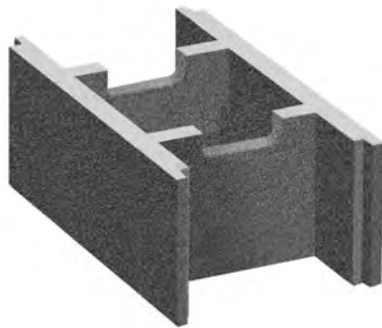
Finition / Référence / EAN

CE 0220 3700459425351

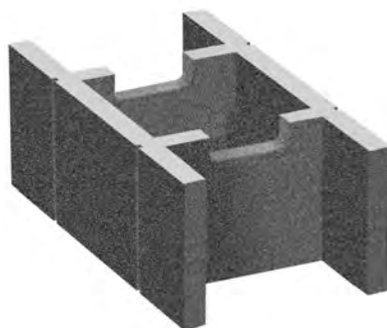
Caractéristiques

Dimensions	500 x 200 x 200
Masse	17,7 kg/u
Conditionnement*	60 u / pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Bloc à bancher 27 à emboîtement (Litrage béton de 187 l/m² environ.)



.Standard



.Sécable et Angle

*composition de la palette: 3/4 Standard, 1/4 Sécable et Angle

Finition / Référence / EAN

CE 0227 3700459402321

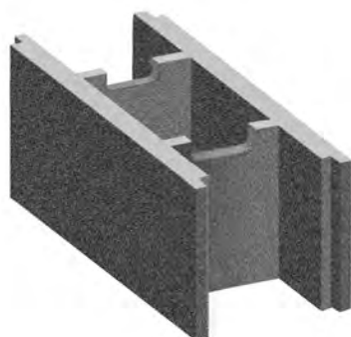
Caractéristiques

Dimensions	550 x 275 x 200
Masse	22 kg/u
Conditionnement*	48 u / pal
Quantité	9,1 u/m ² . 2 u/ml

Important : Le «ferraillage» noyé dans le béton est à étudier par un bureau d'étude selon les hypothèses de charges retenues pour votre projet.

BLOCS A BANCHER

**Bloc à bancher de 20 NF D3 à emboîtement (Litrage béton de 140 l/m² environ.)
Autorisé pour montage à sec et acrotère.**



.Standard



.Sécable et Angle

*composition de la palette: 7/8 Standard, 1/8 Sécable et Angle

Finition / Référence / EAN

CE NF B 40 0220D3 3700450002513

Caractéristiques

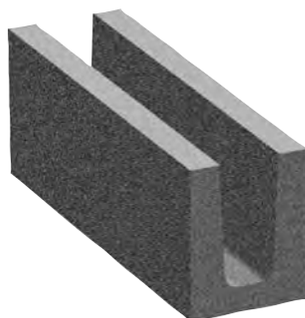
Dimensions	500 x 200 x 200
Masse	16 kg/u
Conditionnement*	60 u / pal
Quantité	10 u/m ² . 2 u/ml

Important : Le «ferraillage» noyé dans le béton est à étudier par un bureau d'étude selon les hypothèses de charges retenues pour votre projet.



BLOCS CHÂINAGE HORIZONTAL

Bloc 15 chaînage



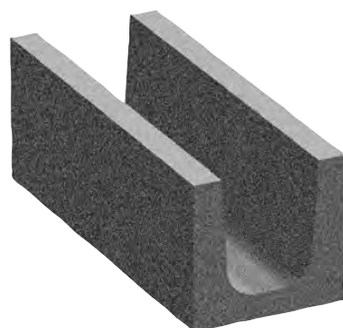
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 150 x 200
Masse	19 kg/u
Conditionnement	84 u/pal
Quantité	2 u / ml

Finition / Référence / EAN

CE NF	0815	3700459408552
-------	------	---------------

Bloc 20 chaînage



Caractéristiques

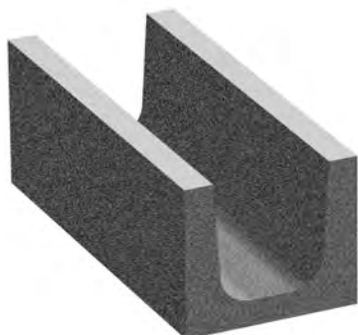
Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	20,5 kg / u
Conditionnement	60 u / pal
Quantité	2 u / ml

Finition / Référence / EAN

CE NF	0820	3700459428277
-------	------	---------------

BLOCS CHAÎNAGE HORIZONTAL

Bloc 22 chaînage



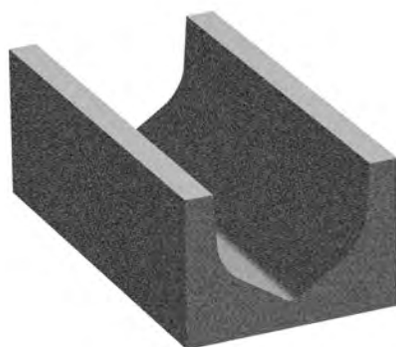
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 225 x 200
Masse	23,2 kg / u
Conditionnement	60 u / pal
Quantité	2 u / ml

Finition / Référence / EAN

CE NF 0822 3700459413525

Bloc 27 chaînage



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 275 x 200
Masse	25,7 kg / u
Conditionnement	48 u / pal
Quantité	2 u / ml

Finition / Référence / EAN

CE NF 0827 3700459405216

BLOCS ANGLES, BLOCS CHAÎNAGE VERTICAUX

Bloc 15 angle carré (selon Usine)



Caractéristiques

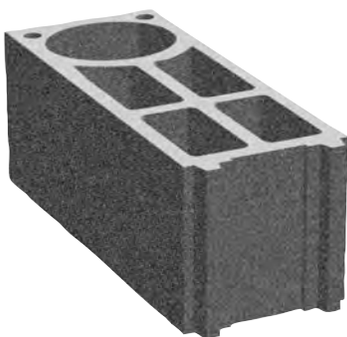
Dimensions selon NF	500 x 200 x 150
Masse	13 kg / u
Conditionnement	84 u / pal
Quantité	5 u / ml vertical

(Proportion par palette 1/7 = Portet sur Garonne, Montauban)

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	0715	3700450002506
-----------	------	---------------

Bloc 20 angle rond à emboîtement



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	15,5 kg / u
Conditionnement	70 u / pal
Quantité	5 u / ml vertical

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	0720	3700459427843
-----------	------	---------------

Bloc 20 angle carré à emboîtement (sur commande)



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	15,5 kg/u
Conditionnement	70 u/pal
Quantité	5 u / ml vertical

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	0720C	3700450002483
-----------	-------	---------------

BLOCS ANGLES, BLOCS CHÂÎNAGE VERTICAUX

Bloc 20 AT angle carré



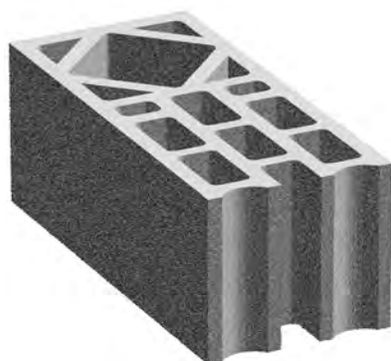
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	16 kg / u
Conditionnement	70 u / pal
Quantité	10 u / m ²

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	0720AT	3700459434834
-----------	--------	---------------

Bloc 22 angle



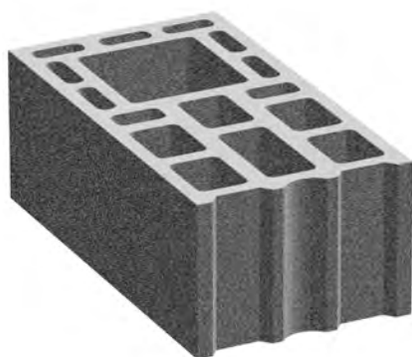
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 225 x 200
Masse	21,4 kg / u
Conditionnement	60 u / pal
Quantité	5 u / ml vertical

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	0722	3700459413228
-----------	------	---------------

Bloc 27 angle



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 275 x 200
Masse	25 kg / u
Conditionnement	48 u / pal
Quantité	5 u / ml vertical

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	0727	3700459404714
-----------	------	---------------

PRESTOBLOCS (blocs à coller D1)

PRESTOBLOC



.Standard



.Sécable

*composition de la palette: 5/6 standard, 1/6 sécable

Finitions / Références / EAN

CE NF B40	PRE2020	3700450002360
CE NF B60	PRE20201	3700450002377
CE NF B80	PRE20202	3700450002384

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	16,5 kg / u
Conditionnement*	70 u / pal
Quantité	10 u / m ²

PRESTOBLOC angle



.Standard



.Sécable

*composition de la palette: 5/6 standard, 1/6 sécable

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	PRE2020A	3700450002391
-----------	----------	---------------

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	16kg / u
Conditionnement*	70 u / pal
Quantité	5 u / ml vertical

MAXIPRESTOBLOCS (blocs à coller)

MAXIPRESTOBLOC 20



Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 250
Masse	20 kg/u
Conditionnement	50 u/pal
Quantité	8 u/m ² . 2 u/ml

Finitions / Références / EAN

CE NF B 40	PRE2025	3700450004128
CE NF B 60	PRE20251	3700450004135

MAXIPRESTOBLOC angle



Caractéristiques

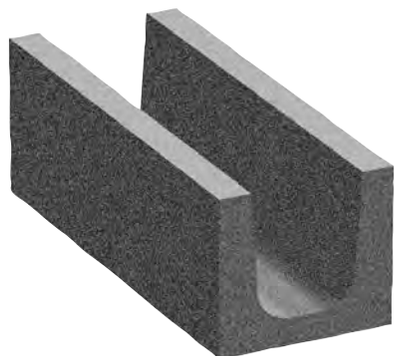
Dimensions selon NF	500 x 200 x 250
Masse	20 kg/u
Conditionnement	50 u/pal
Quantité	4 u/ml vertical

Finition / Référence / EAN

CE NF B40	PRE2025A	3700450004142
-----------	----------	---------------

PRESTOBLOCS (blocs à coller)

PRESTOBLOC chaînage



Finition / Référence / EAN

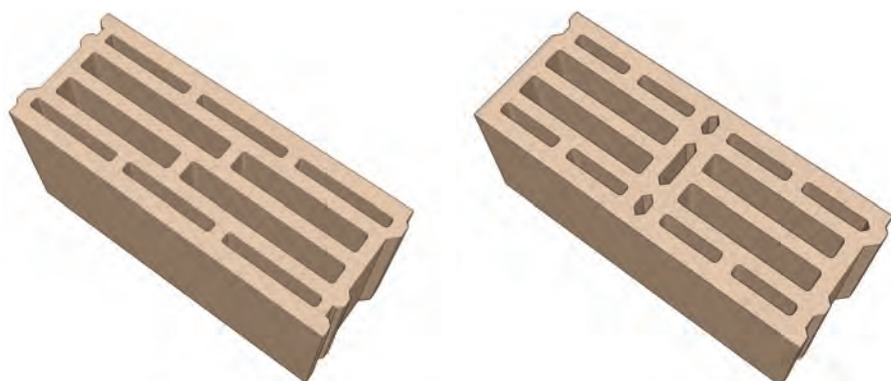
CE NF PRE2020C 3700450002421

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	21,5 kg / u
Conditionnement	60 u / pal
Quantité	2 u / ml

ISOBLOCS

Isobloc B80



.Standard

.Sécable

*composition de la palette: 4/5 standard, 1/5 sécable

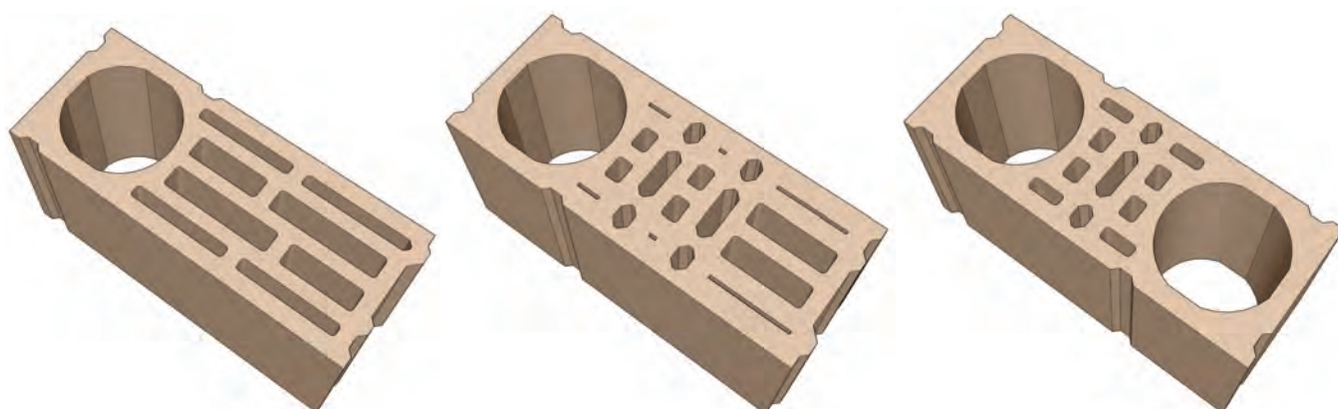
Finition / Référence / EAN

CE NF B80 ISOB2020 3700450002537

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	22 kg / u
Conditionnement*	60 u / pal
Quantité	10 u / m ²

Isobloc angle



.Standard

.Sécable

.Sécable double

*composition de la palette: 3/5 standard, 1/5 sécable, 1/5 sécable double

Finition / Référence / EAN

CE NF ISOB2020A 3700450002544

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	20 kg / u
Conditionnement*	60 u / pal
Quantité	5 u / ml vertical

THERMBLOCS

Thermbloc 5 (hauteur 160)



Finition / Référence / EAN

CE PL16 3700459432830

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 50 x 160
Masse	4 kg / u
Conditionnement	200 u / pal
Quantité	12.5 u / m ² . 2 u / ml

Thermbloc 5 (hauteur 200)



Finition / Référence / EAN

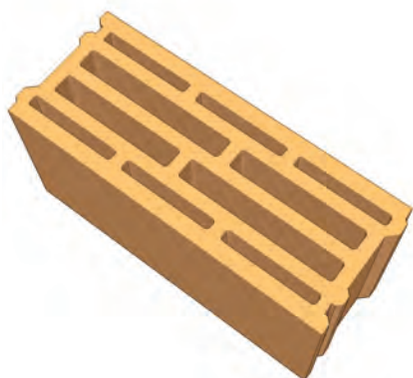
CE NF L40 PL20 3700459432335

Caractéristiques

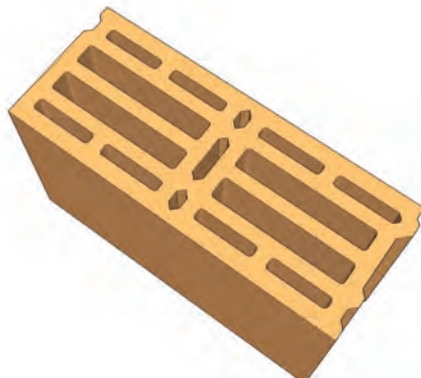
Dimensions selon NF	500 x 50 x 200
Masse	5 kg / u
Conditionnement	200 u / pal
Quantité	10 u / m ² . 2 u / ml

THERMBLOCS

Thermbloc 20



.Standard



.Sécable

*composition de la palette: 4/5 standard, 1/5 sécable

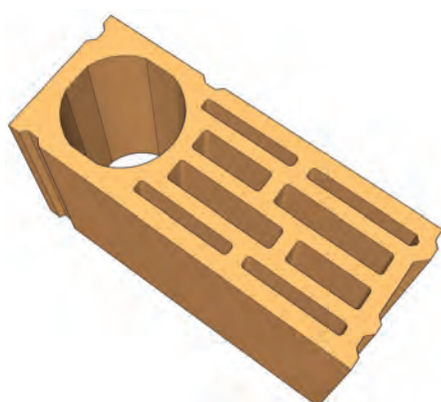
Finition / Référence / EAN

CE NF L40 P2020 3700459432519

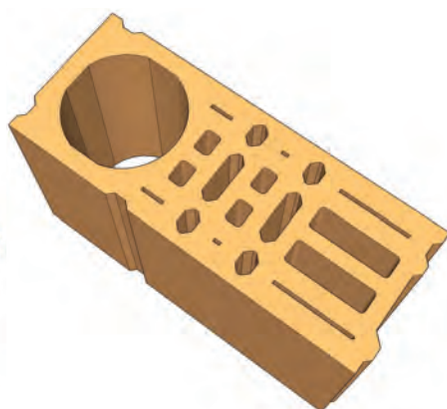
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	14,4 kg / u
Conditionnement*	70 u / pal
Quantité	10 u / m ²

Thermbloc 20 angle



.Standard



.Sécable



.Sécable double

*composition de la palette: 3/5 standard, 1/5 sécable, 1/5 sécable double

Finition / Référence / EAN

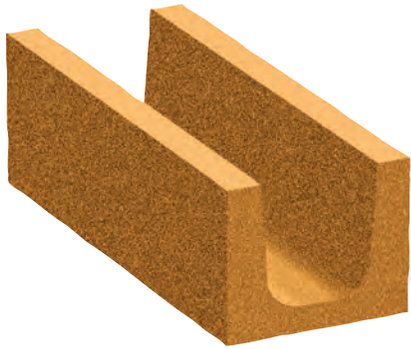
CE NF P2020A 3700459432601

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	11,5 kg / u
Conditionnement*	70 u / pal
Quantité	5 u / ml vertical

THERMBLOCS

Thermbloc chainage 20



.Standard

Finition / Référence / EAN

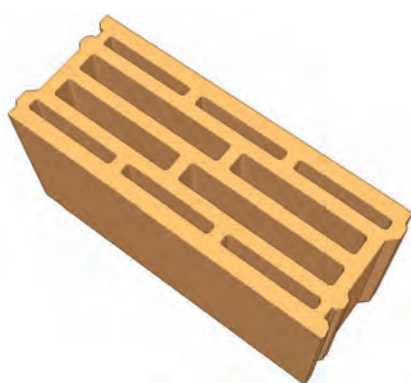
CE NF P2020C 3700459432526

Caractéristiques

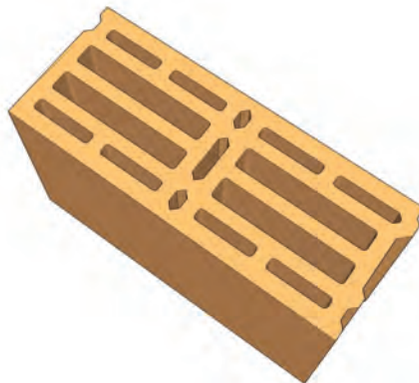
Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	16 kg / u
Conditionnement	60 u / pal
Quantité	2 u / ml

THERMBLOCS

Thermbloc 25



.Standard



.Secable

*composition de la palette: 4/5 standard, 1/5 sécable

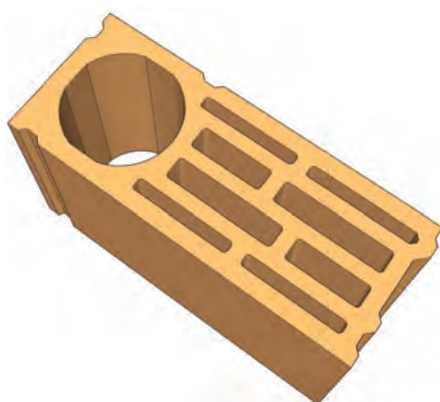
Finition / Référence / EAN

CE NF L40 P2025 3700450003220

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 250
Masse	18 kg / u
Conditionnement*	50 u / pal
Quantité	8 u / m ²

Thermbloc 25 angle



.Standard



.Sécable



.Sécable double

*composition de la palette: 3/5 standard, 1/5 sécable, 1/5 sécable double

Finition / Référence / EAN

CE NF P2025A 3700459432571

Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 200 x 250
Masse	14 kg / u
Conditionnement*	50 u / pal
Quantité	4 u / ml vertical

BLOCS PLEINS & PERFORES

Bloc 10 plein



Caractéristiques

Dimensions selon NF	400 x 100 x 200
Masse	16,5 kg/u
Conditionnement	80 u/pal
Quantité	12,5 u/m ² . 2,5 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE B80	0610	3700459415901
--------	------	---------------

Bloc 15 plein



Caractéristiques

Dimensions selon NF	400 x 150 x 200
Masse	23 kg / u
Conditionnement	60 u / pal
Quantité	12,5 u/m ² . 2,5 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE B80	0615	3700459407722
--------	------	---------------

Bloc 20 plein



Caractéristiques

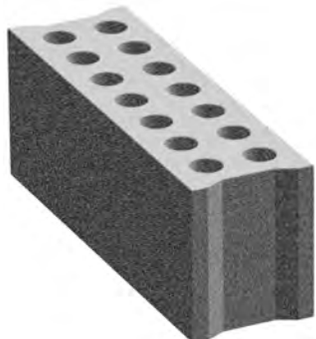
Dimensions selon NF	400 x 200 x 200
Masse	30 kg / u
Conditionnement	40 u / pal
Quantité	12,5 u/m ² . 2,5 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B80	0620	3700459427263
-----------	------	---------------

BLOCS PLEINS & PERFORES

Bloc 15 plein perforé



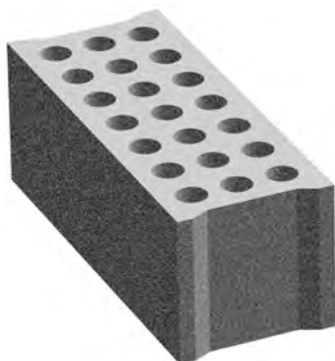
Caractéristiques

Dimensions selon NF	500 x 150 x 200
Masse	23 kg / u
Conditionnement	70 u / pal
Quantité	2 u / ml

Finition / Référence / EAN

CE NF B80	06151	3700459403427
-----------	-------	---------------

Bloc 20 plein perforé



Caractéristiques

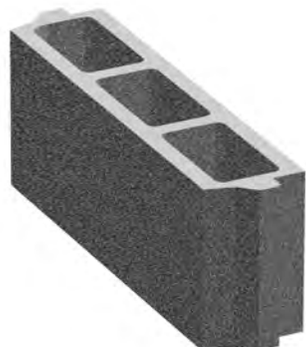
Dimensions selon NF	500 x 200 x 200
Masse	30 kg / u
Conditionnement	50 u / pal
Quantité	2,5 u / ml

Finitions / Références / EAN

CE NF B80	06201	3700459423104
CE NF B120	06202	3700450006870

ENTREVOUS MIXTES

Entrevous 8



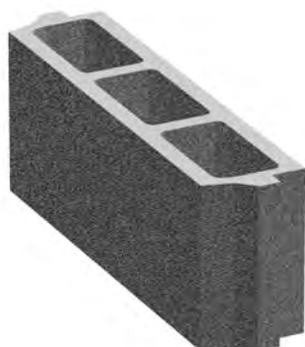
Caractéristiques

Dimensions selon NF	80 x 200 x 530
Masse	10 kg/u
Conditionnement	130 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	1508	3700459406701
----	------	---------------

Entrevous 12



Caractéristiques

Dimensions selon NF	120 x 200 x 530
Masse	11 kg/u
Conditionnement	108 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	1512	3700459405506
----	------	---------------

Entrevous 25



Caractéristiques

Dimensions selon NF	250 x 200 x 530
Masse	21 kg/u
Conditionnement	48 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	1525	3700459422534
----	------	---------------

ENTREVOUS MIXTES S

Entrevous 16 S



Caractéristiques

Dimensions selon NF	160 x 250 x 530
Masse	17 kg/u
Conditionnement	70 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	15164	3700459417721
----	-------	---------------

Entrevous 20 S



Caractéristiques

Dimensions selon NF	200 x 250 x 530
Masse	19 kg/u
Conditionnement	50 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	152025	3700459410715
----	--------	---------------

ENTREVOUS BORDS DROITS TREILLIS

Entrevous 12 BD



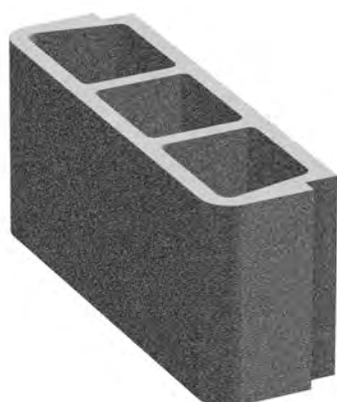
Caractéristiques

Dimensions selon NF	120 x 250 x 530
Masse	14,5 kg/u
Conditionnement	90 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	151225	3700459413044
----	--------	---------------

Entrevous 16 BD



Caractéristiques

Dimensions selon NF	160x 250 x 530
Masse	16 kg/u
Conditionnement	70 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	151654	3700459407302
----	--------	---------------

ENTREVOUS MIXTES TCI

Entrevous 16 TCI



Caractéristiques

Dimensions selon NF	160 x 200 x 530
Masse	14 kg/u
Conditionnement	84 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	15162	3700459424521
----	-------	---------------

Entrevous 20 TCI



Caractéristiques

Dimensions selon NF	200x 200 x 530
Masse	19 kg/u
Conditionnement	60 u/pal
Quantité	2 u/ml

Finition / Référence / EAN

CE	15202	3700459423593
----	-------	---------------

BLOCS DE PAREMENT

Blocs Eclat



.Gris



.Ocre



.Ton Pierre

*composition de la palette: 1/6 angle, 1/6 chainage, 1/6 about plat, 3/6 standard

Finitions / Références / EAN

Gris	10201	3700459424774
Ocre	10202O	3700459427287
Ton Pierre	10203TP	3700459402123

Caractéristiques

Dimensions	500 x 200 x 200
Masse	20,5 kg / u
Conditionnement*	50 u / pal
Quantité	10 u / m ²

Blocs Mansart



.Gris



.Ocre



.Ton Pierre

*composition de la palette: 1/5 angle, 1/5 chainage, 3/5 standard

Finitions / Références / EAN

Gris	031	3700459419022
Ocre	032	3700459402055
Ton Pierre	033	3700459413501

Caractéristiques

Dimensions	400 x 200 x 200
Masse	17,5 kg / u
Conditionnement*	50 u / pal
Quantité	12,5 u / m ²

BLOCS COULEUR

<p>Bloc couleur (sur commande)</p>  <p>.Ocre</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 500 x 200 x 200 Masse 18 kg / u 21 kg / u 20,6 kg / u Conditionnement 70 u / pal (sauf bloc chainage 60 u / pal) Quantité 10 u / m²</p> <p>Finitions / Références / EAN</p> <p>Ocre creux 0920 3700459400228 Ocre chainage 0921 3700459421124 Ocre angle 0922 3700459413969</p>
--	--

ELEMENTS DE PILIERS

<p>Éléments de Piliers couleur</p>  <p>.Ocre .Ton Pierre .Anthracite</p>		
<p>Finitions / Références / EAN</p> <p>Ocre 5235O 3700459423623 Ton Pierre 5235TP 3700459405964 Anthracite 5235A 3700450000632</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 35 x 35 x 20 Masse 22 kg / u Conditionnement 45 u / pal Quantité 5 u / ml</p>	



ELEMENTS DE PILIERS

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 60 x 60 (50 x 50) x 25 Masse 64 kg / u Conditionnement 10 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 05260 3700450006115</p>
---	--

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 50 x 50 (40 x 40) x 25 Masse 52 kg / u Conditionnement 20 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 05250 3700459435312</p>
---	--

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 40 x 40 (32 x 32) x 25 Masse 28 kg / u Conditionnement 20 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 05240 3700459425061</p>
---	--

ELEMENTS DE PILIERS

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 37 x 37 (31 x 31) x 25 Masse 24 kg / u Conditionnement 45 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 5237 3700459407968</p>
---	---

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 32 x 32 (25 x 25) x 25 Masse 23 kg / u Conditionnement 45 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 05232 3700459435336</p>
---	--

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 27,5 x 27,5 (21,5 x 21,5) x 25 Masse 15 kg / u Conditionnement 80 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 05215 3700459401133</p>
---	--

ELEMENTS DE PILIERS

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 20 x 20 (14 x 14) x 25 Masse 9 kg / u Conditionnement 125 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 05220 3700459411835</p>
---	--

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 26 x 26 (20 x 20) x 20 Masse 12 kg / u Conditionnement 96 u / pal Quantité 5 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 05226 3700459435350</p>
---	--

<p>Éléments de Piliers</p>  <p>Gris</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 47,5 x 27,5 (41,5 x 21,5) x 25 Masse 25 kg / u Conditionnement 40 u / pal Quantité 4 u / ml</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Gris 0540 3700459421131</p>
---	---

CHAPERONS DE MUR

Chaperons de mur angulaires 28x50x4,3

.Gris



.Blanc Pierre



.Ocre



.Ton Pierre



Finitions / Références / EAN

Gris	630	3700459429137
Blanc Pierre	631	3700459429700
Ocre	607	3700459428727
Ton Pierre	608	3700459428604

Caractéristiques

Dimensions	28 x 50 x 4,3
Masse	12 kg / u
Conditionnement	84 u / pal
Quantité	2 u / ml

CHAPERONS DE MUR

Chaperons de mur bombés 28x50x4,3



Finitions / Références / EAN

Gris	601	3700459416120
Blanc Pierre	606	3700459416342
Ocre	603	3700459410760
Ton Pierre	604	3700459421803
Anthracite	601A	3700450000779

Caractéristiques

Dimensions	28 x 50 x 4,3
Masse	12 kg / u
Conditionnement	84 u / pal
Quantité	2 u / ml

CHAPERONS DE MUR

Chaperons de mur bombés 23x50x4

.Gris



.Blanc Pierre



.Ocre



.Ton Pierre



Finitions / Références / EAN

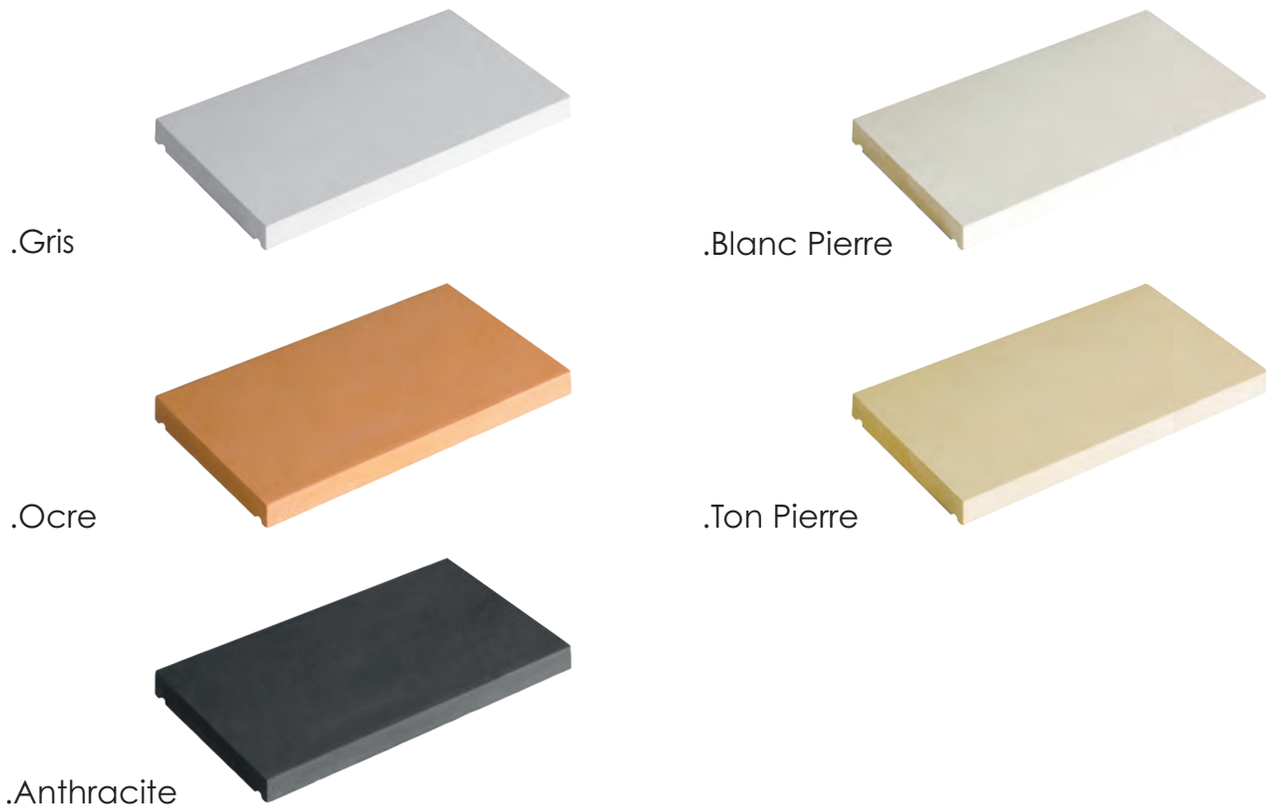
Gris	597	3700459427249
Blanc Pierre	600	3700459404868
Ocre	598	3700459410449
Ton Pierre	599	3700459421636

Caractéristiques

Dimensions	23 x 50 x 4
Masse	9 kg / u
Conditionnement	96 u / pal
Quantité	2 u / ml

CHAPERONS DE MUR

CHAPERONS DE MUR FORAIN 28x50x4,5



Finitions / Références / EAN

Gris	647	3700459429106
Blanc Pierre	646	3700459429724
Ocre	648	3700450006269
Ton Pierre	649	3700459429298
Anthracite	651A	3700450000908

Caractéristiques

Dimensions	28 x 50 x 4,5
Masse	14,7 kg / u
Conditionnement	84 u / pal
Quantité	2 u / ml

CHAPERONS DE MUR

CHAPERON DE MUR PUYCELSI PLAT 28x50x4



.Champagne

Finition / Référence / EAN

Champagne 645 3700459431048

Caractéristiques

Dimensions	28 x 50 x 4
Masse	12,3 kg / u
Conditionnement	78 u / pal
Quantité	2 u / ml

CHAPERON DE MUR PUYCELSI BOMBE 28x50x4,5



.Champagne

Finition / Référence / EAN

Champagne 605 3700459405186

Caractéristiques

Dimensions	28 x 50 x 4,5
Masse	12,9 kg / u
Conditionnement	78 u / pal
Quantité	2 u / ml

COUVERTINES

COUVERTINES PLATES 27,5x50x5



.Gris



.Sable



.Anthracite



.Ocre

Finitions / Références / EAN

Gris	609	3700459421957
Sable	609S	3700450006191
Anthracite	609A	3700450000823
Ocre	611	3700450002759

Caractéristiques

Dimensions	27,5 x 50 x 5
Masse	14,5 kg / u
Conditionnement	96 u / pal
Quantité	2 u / ml

COUVERTINES BOMBES 27,5x50x5



.Gris



.Sable

Finitions / Références / EAN

Gris	6109	3700459431604
Sable	6113	3700450006214

Caractéristiques

Dimensions	27,5 x 50 x 5
Masse	15 kg / u
Conditionnement	96 u / pal
Quantité	2 u / ml

COUVERTINES

COUVERTINES BOMBES 23,5x50x5



.Gris



.Sable

Finitions / Références / EAN

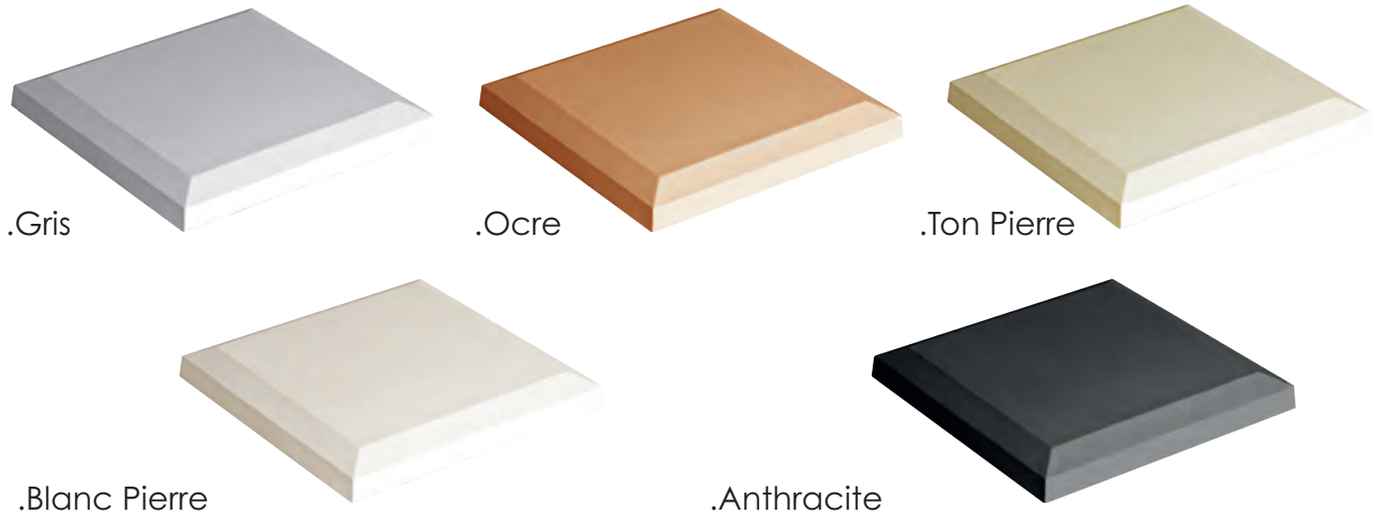
Gris	6200	3700459432748
Sable	6202	3700450006238

Caractéristiques

Dimensions	23,5 x 50 x 5
Masse	12,7 kg / u
Conditionnement	96 u / pal
Quantité	2 u / ml

CHAPEAUX DE PILIERS

CHAPEAUX DE PILIERS "BIAIS" 43x43x5 (pour éléments pilier 35x35x20)



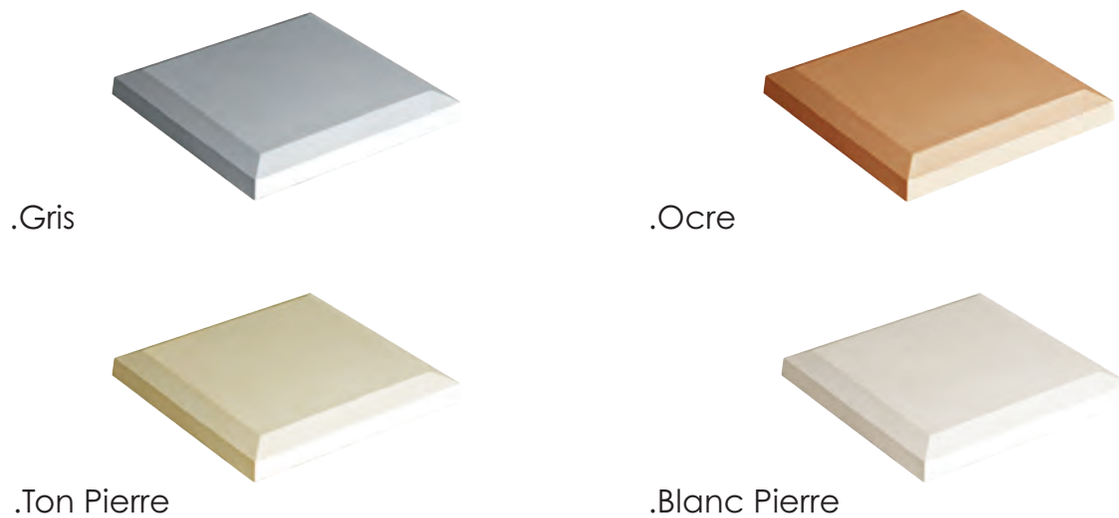
Finitions / Références / EAN

Gris	617	3700459428215
Ocre	615	3700459405780
Ton Pierre	616	3700459416861
Blanc Pierre	615B	3700459430393
Anthracite	614	3700450000717

Caractéristiques

Dimensions	43 x 43 x 5
Masse	19 kg / u
Conditionnement	40 u / pal

CHAPEAUX DE PILIERS "BIAIS" 36x36x5 (pour éléments pilier 27,5x27,5x25)



Finitions / Références / EAN

Gris	618	3700459411231
Ocre	619	3700459422329
Ton Pierre	620	3700459405957
Blanc Pierre	622	3700459430706

Caractéristiques

Dimensions	36 x 36 x 5
Masse	16 kg / u
Conditionnement	24 u / pal

CHAPEAUX DE PILIERS

CHAPEAUX DE PILIERS "POINTE DE DIAMANT" 46x46x9



.Gris



.Ocre



.Ton Pierre



.Blanc Pierre

Finitions / Références / EAN

Gris	632	3700459429427
Ocre	633	3700459429465
Ton Pierre	634	3700459429533
Blanc Pierre	635	3700459430454

Caractéristiques

Dimensions	46 x 46 x 9
Masse	27,8 kg / u
Conditionnement	16 u / pal

CHAPEAUX DE PILIERS "POINTE DE DIAMANT" 36x36x7,5



.Gris



.Ocre



.Ton Pierre



.Blanc Pierre

Finitions / Références / EAN

Gris	625	3700459429434
Ocre	626	3700459429472
Ton Pierre	627	3700459429403
Blanc Pierre	628	3700459430515

Caractéristiques

Dimensions	36 x 36 x 7,5
Masse	15,2 kg / u
Conditionnement	24 u / pal

CHAPEAUX DE PILIERS

<p>Chapeau de piliers Puycelsi "Pointe de Diamant" 46x46x9</p>  <p>.Champagne</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 46 x 46 x 9 Masse 27,8 kg / u Conditionnement 16 u / pal</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Champagne 637 3700459431086</p>
---	---

<p>Chapeau de piliers Puycelsi "Pointe de Diamant" 40x40x9</p>  <p>.Champagne</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 40 x 40 x 9 Masse 22 kg / u Conditionnement 24 u / pal</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Champagne 6310 3700459431734</p>
---	--

<p>Chapeau de piliers Puycelsi "Biais" 43x43x5,5</p>  <p>.Champagne</p>	<p>Caractéristiques</p> <p>Dimensions 43 x 43 x 5,5 Masse 19 kg / u Conditionnement 40 u / pal</p> <hr/> <p>Finition / Référence / EAN</p> <p>Champagne 615P 3700459431055</p>
---	--

MANULINTEAUX

Manulinteaux



Dimensions / Références / EAN

0,80 ml	manul080	3700459428956
1,00 ml	manul100	3700459428994
1,20 ml	manul120	3700459429038
1,40 ml	manul140	3700459429083
1,60 ml	manul160	3700459428840
1,80 ml	manul180	3700459428918
2,00 ml	manul200	3700459428949
2,60 ml	manul260	3700459429069
2,80 ml	manul280	3700459428833

Caractéristiques

Masse	16 kg / u
	20 kg / u
	24 kg / u
	28 kg / u
	32 kg / u
	36 kg / u
	40 kg / u
	52 kg / u
	56 kg / u
Conditionnement	10 u / pal

DEMICOFFRE

Demicoffre



Dimensions / Références / EAN

0,60 ml	DEMIC060	3700459435046
0,70 ml	DEMIC070	3700459435053
0,80 ml	DEMIC080	3700459435060
0,90 ml	DEMIC090	3700459435077
1,00 ml	DEMIC100	3700459435084
1,10 ml	DEMIC110	3700459435091
1,20 ml	DEMIC120	3700459435107
1,30 ml	DEMIC130	3700459435114
1,40 ml	DEMIC140	3700459435121
1,50 ml	DEMIC150	3700459435138
1,60 ml	DEMIC160	3700459435145
1,70 ml	DEMIC170	3700459434957
1,80 ml	DEMIC180	3700459434964
1,90 ml	DEMIC190	3700459434971
2,00 ml	DEMIC200	3700459434988
2,10 ml	DEMIC210	3700459434995
2,20 ml	DEMIC220	3700459435008
2,30 ml	DEMIC230	3700459435015
2,40 ml	DEMIC240	3700459435022
2,50 ml	DEMIC250	3700459435039
2,60 ml	DEMIC260	3700459434940
2,80 ml	DEMIC280	3700450007266
2,90 ml	DEMIC290	3700450007259

Caractéristiques

Masse	11,10 kg / u
	12,60 kg / u
	14,10 kg / u
	15,60 kg / u
	17,10 kg / u
	18,60 kg / u
	20,10 kg / u
	21,60 kg / u
	23,10 kg / u
	24,60 kg / u
	26,10 kg / u
	27,60 kg / u
	29,10 kg / u
	30,60 kg / u
	32,10 kg / u
	33,60 kg / u
	35,10 kg / u
	36,60 kg / u
	38,10 kg / u
	39,60 kg / u
	41,10 kg / u
	44,30 kg / u
	45,88 kg / u
Conditionnement	5 u / pal

MANUCOFFRES

Manucoffre



Dimensions / Références / EAN

0,60 ml	manuc060	3700459431772
0,70 ml	manuc070	3700459431789
0,80 ml	manuc080	3700459431796
0,90 ml	manuc090	3700459431802
1,00 ml	manuc100	3700459431819
1,10 ml	manuc110	3700459431826
1,20 ml	manuc120	3700459431833
1,30 ml	manuc130	3700459431840
1,40 ml	manuc140	3700459431857
1,50 ml	manuc150	3700459431864
1,60 ml	manuc160	3700459431871
1,70 ml	manuc170	3700459431888
1,80 ml	manuc180	3700459431895
1,90 ml	manuc190	3700459431901
2,00 ml	manuc200	3700459431918
2,10 ml	manuc210	3700459431925
2,20 ml	manuc220	3700459431932
2,30 ml	manuc230	3700459431949
2,40 ml	manuc240	3700459431956
2,50 ml	manuc250	3700459431963
2,60 ml	manuc260	3700459431970

Caractéristiques

Masse	24 kg / u
	27 kg / u
	30 kg / u
	33 kg / u
	36 kg / u
	39 kg / u
	42 kg / u
	45 kg / u
	48 kg / u
	51 kg / u
	54 kg / u
	57 kg / u
	60 kg / u
	63 kg / u
	66 kg / u
	69 kg / u
	72 kg / u
	75 kg / u
	78 kg / u
	81 kg / u
	84 kg / u
Conditionnement	5 u / pal

ISORIVES

Isorive 65 Blanche TH40 17 cm
Isorive 50 Noire TH32 17 cm



Caractéristiques

Pour l'ISO 65 :

Dimensions 100 x 6,5 x 17
 Masse 6,9 kg/u
 Conditionnement 90 ml/pal

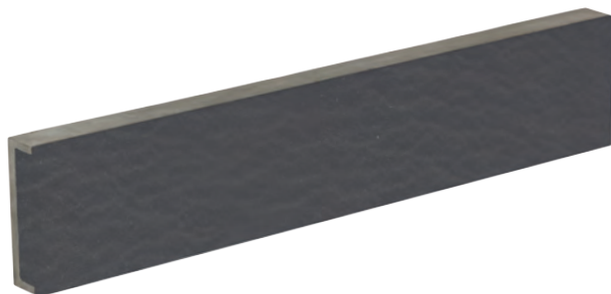
Pour l'ISO 50 :

Dimensions 100 x 5 x 17
 Masse 5,9 kg/u
 Conditionnement 120 ml/pal

Finitions / Références / EAN

TH32 17	ISO503217	3700450007044
TH40 17	ISO4017	3700459432670

Isorive 65 Noire TH32 20 cm
Isorive 50 Noire TH32 20 cm



Caractéristiques

Pour l'ISO 65 :

Dimensions 100 x 6,5 x 20
 Masse 8,2 kg/u
 Conditionnement 90 ml/pal

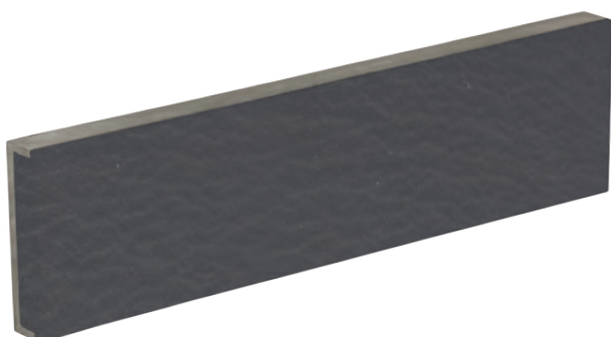
Pour l'ISO 50 :

Dimensions 100 x 5 x 20
 Masse 7,5 kg/u
 Conditionnement 120 ml/pal

Finitions / Références / EAN

TH32 20	ISO3220	3700450001691
TH32 20	ISO503220	3700450003985

Isorive 65 Noire TH32 25 cm
Isorive 50 Noire TH32 25 cm



Caractéristiques

Pour l'ISO 65 :

Dimensions 100 x 6,5 x 25
 Masse 11,3 kg/u
 Conditionnement 90 ml/pal

Pour l'ISO 50 :

Dimensions 100 x 5 x 25
 Masse 10,3 kg/u
 Conditionnement 120 ml/pal

Finition / Référence / EAN

TH32 25	ISO3225	3700450004203
TH32 25	ISO503220	3700450007082

LOCALISATION DES PRODUCTIONS ET STOCKS

	B40	B60	B80	Labastide	Montauban	Portet
BLOCS CREUX						
500X50X200	X				X	•
500X50X160	X				X	•
500X100X200	X			X	X	X
500X150X200 6T	X			X		X
500X150X200 6T ANGLES INCLUS	X				X	X
500X200X200 6T EMBOITEMENT	X	X		X	X	X
500X200X200 8T EMBOITEMENT	X			•	X	
500X200X200 8T EMBOITEMENT			X	X		X
500X200X200 9T AT	X					X
500X220X200	X			X		
500X270X200 3L	X			X	X	
500X270X200 3L ANGLES INCLUS	X					X
500X200X250 MANUBLOC B40	X			X	X	X
500X200X250 MANUBLOC B60		X		X		
BLOCS PLEINS						
400X100X200			X	•	X	•
400X150X200			X	•	X	•
400X200X200			X	X	X	•
500X150X200 PERFORÉ			X	•	X	•
500X200X200 PERFORÉ *				X	X	X
BLOCS A BANCHER EMBOITEMENT						
500X200X200				X	X	X
500X200X200 D3	X			•	•	X
550X270X200				X	X	•
BLOCS CHAINAGE						
500X150X200				•	X	•
500X200X200				X	X	X
500X220X200				X		
500X270X200				•	X	•
BLOCS ANGLE						
RÉSERVATION	RONDE	CARRÉE				
500X200X200	X			X	X	X
500X220X200		X		X		
500X270X200		X		•	X	•
500X200X250 MANUBLOC		X		X	X	X

* 500x200x200 perforé B120 à Portet

	Labastide	Montauban	Portet						
BLOCS A COLLER									
Prestoblocs B40 B60 B80	X								
Thermoblocs L40	X								
Isoblocs B80	X								
ENTREVOUS									
H 80X200X530	•	X	•						
H 120X200X530	•	X	•						
H 160X250X530 S	•	X	•						
H 200X250X530	•	X	•						
H 250X200X530	X								
H 160X200X530 TCI	X								
H 200X200X530 TCI	X								
HT 120X250X530	•	X	•						
HT 160X250X530	•	X	•						
BORDURES									
	U	T	S	U	T	S	U	T	S
T1		X			•		X	X	
T2	X	X		•	•		X	X	
T2 Inclinée/A2-T2			X		•				•
T2 Surbaissée			X		•				X
T2 Réduite			X		•				X
T2 Angle			X		•				X
T3	X						X	X	
A1		X						X	
A2	X				•		X	X	
AC1			X		•				X
AC2			X		•				X
P1	X				•			X	
P2	X				•			X	
P3			X						•
BJ4									X
BJ5			•			•			X
Bordures de défense			X		•				•
CANIVEAUX									
	U	T	S	U	T	S	U	T	S
CS1	X				•		X	X	
CS2	X			•	•		X	X	
CC1	X			•	•		X	X	
CC2	X				•		X	X	



LOCALISATION DES PRODUCTIONS ET STOCKS

	Labastide	Montauban	Portet
BORDURES D'ILOTS	S	S	S
I 1 en 0,50 et 0,16	X	•	•
I 2 en 0,50 et 0,16	X	•	•
I 3 en 0,50 et 0,16	X		
I 4 en 0,50 et 0,16	X		
BLOCS PAREMENT			
Blocs ECLAT	X	•	•
Blocs MANSART	X		
Blocs Couleurs	X		
ELEMENTS PILIERS			
200x200x250	X	X	•
260x260x200			X
270x270x250	X	X	•
470x270x250	X	•	•
320x320x250 = Réh BP 250x250	•	•	X
370x370x250	X	•	•
400x400x250 = Réh BP 250x250	X	X	X
500x500x250 = Réh BP 400x400	•	•	X
600x600x250 = Réh BP 500x500	•	•	X
ELEMENTS PILIERS COULEUR			
350x350x200	X	•	•
BOITES PLUVIALES			
250x250x250 Monobloc	•	•	X
320x320x250 Monobloc	•	•	X
400x400x250	•	•	X
500x500x250	•	•	X
COUVERCLES BOITES PLUVIALES			
250x250x250 Monobloc	X	•	•
320x320x250 Monobloc	X	•	•
400x400x250	X	•	•
500x500x250	X	•	•
FONDS BOITES PLUVIALES			
400x400x250	X	•	•
500x500x250	X	•	•

	Labastide	Montauban	Portet
PAVES DALLES			
Pavé I 4.5 cm	X	•	•
Ondulex 5 cm	X	♦	♦
Starbloc 6 cm	X		
Mirabeau vieillis 6 cm	X		
Arvor 3,4 cm et 4,5 cm	X	♦	♦
Tanga 6 cm	X	♦	♦
Mirabeau 6,3 cm	X		
Multiblocs 6 cm	X		
Dalpré (circulation légère)	X		
Dalle gazon (circulation lourde)	•		X
Dalceco / Rusticdal 50x50	X	♦	♦
Harmonie 50x50	X		
Pierre des Bastides	X		
Pas Japonais	X		
BORDURETTES			
Emboitement droite/rondine	X	•	•
Bordurette jardin reversible	X	•	•
BLOCS A BANCHER			
500X150X200 PERFORÉ	•	X	•
500X200X200 PERFORÉ	X	X	X
CHAPERONS			
Chaperon/Chapeau	X	•	•
Couvertine	X		
SOUTENEMENT			
Taludecor/Minitaludecor	X	♦	♦
Darmur/Jardimur	X		
CYLINDRIQUES			
Buse, Demi-buse, Coquille	X	•	
Anneaux de puits	X	•	
Couvercle 40,50,60,80,100,120	X	•	
Couvercle Monobloc 100 et 80	X	•	
BLOCS ANGLE			
Manulinteau	X	•	•
Isorive	X	•	•
Poteau de clôture	X	•	
Manucoffre	X		
Demicoffre	X		

X Produit sur place

• Stocké sur place (les autres références non pointées sont disponibles sur commande)

♦ Certains coloris stockés sur place (les autres coloris sont disponibles sur commande)

Veuillez vous renseigner avant votre enlèvement





Les dimensions énoncées sur ce document sont exprimées en centimètre. Sous réserve d'erreurs typographiques. Ce document n'est pas contractuel. Interprétations d'artiste, les illustrations ne sont pas contractuelles. Comme les pierres naturelles, les produits béton présentent des nuances de teinte. De ce fait, il est impératif de mélanger à la pose, les produits de différentes palettes en puisant verticalement. Les variations de teinte ne sauraient donner lieu à des réclamations. Les indications de couleur et de poids ne sont pas contractuelles. Notre responsabilité se limite au remplacement des produits reconnus défectueux à l'exclusion d'éventuels frais de pose ou de dépose ainsi que tous frais annexes. HERMET S.A.S. se réserve le droit de modifier sans préavis ses modèles et leurs caractéristiques. Aucun éléments de ce document ne peut être reproduit, ni transmis d'aucune autre manière que ce soit, y compris mécanique et électronique, on-line ou off-line, sans l'autorisation écrite de HERMET S.A.S..

