

# **Sortiment Backsteine**

## ***Sortiment briques terre cuite***

Backsteine für Standardmauerwerk, Qualität nach SIA-Norm 266:2015, deklariert nach EN 771-1:2011 + A1:2015  
Stand: Januar 2023

*Briques pour maçonnerie standard, qualité selon norme SIA 266:2015, déclarée selon EN 771-1:2011 + A1:2015*  
État: Janvier 2023

Artikel Article	Format Format		Mörtel Mortier
	L/B/H, mm L/L/H, mm	Stk./m <sup>2</sup> pcs./m <sup>2</sup>	l/m <sup>2</sup>

## Modulsteine – Briques module

Grundformen, Höhe 19 cm Hauteur des formes de base 19 cm			
B 7.5/19	290/75/190	16.7	14.0
B 10/19	290/100/190	16.7	19.0
B 12.5/19*	290/125/190	16.7	23.0
B 15/19*	290/150/190	16.7	27.0
B 17.5/19*	290/175/190	16.7	32.0
B 20/19	290/200/190	16.7	36.0
B 25/19	290/250/190	16.7	45.0
Grundformen, Höhe 24 cm Hauteur des formes de base 24 cm			
B 10/24	290/100/240	13.3	17.0
B 12.5/24*	290/125/240	13.3	21.0
B 15/24*	290/150/240	13.3	25.0
B 17.5/24*	290/175/240	13.3	29.0
Ausgleichsteine, Höhe 14 cm Hauteur briques d'arasée 14 cm			
B 7.5/14	290/75/140	22.2	17.0
B 10/14	290/100/140	22.2	22.0
B 12.5/14	290/125/140	22.2	28.0
B 15/14	290/150/140	22.2	33.0
B 17.5/14	290/175/140	22.2	38.0
B 20/14	290/200/140	22.2	44.0
B 25/14	290/250/140	22.2	55.0
Ausgleichsteine, Höhe 9 cm Hauteur briques d'arasée 9 cm			
B 10/9	290/100/90		
B 12.5/9	290/125/90		
B 15/9	290/150/90		
B 17.5/9	290/175/90		
B 20/9	290/200/90		
Ausgleichsteine, Höhe 6.5 cm Hauteur briques d'arasée 6.5 cm			
B 10/6.5	290/100/65		
B 12.5/6.5	290/125/65		
B 15/6.5	290/150/65		
B 17.5/6.5	290/175/65		
B 20/6.5	290/200/65		

## Modulsteine plan geschliffen – Briques module réctifiés

Pmodul Pmodul			
B 12.5/24.9	490/125/249	8.0	inkl.
B 15/24.9	490/150/249	8.0	inkl.
B 17.5/24.9	490/175/249	8.0	inkl.

\* Auf Anfrage auch mit Nut + Kamm lieferbar (nur ab Pieterlen) – Egalement disponible avec rainure + peigne sur demande (uniquement chez Pieterlen)

Artikel Article	Format Format	Stk./m <sup>2</sup> pcs./m <sup>2</sup>	Mörtel Mortier
	L/B/H, mm L/L/H, mm		l/m <sup>2</sup>

## Anschlagsteine – *Briques d'embrasure*

Grundformen, Höhe 19 cm/24 cm <i>Hauteur des formes de base 19 cm/24 cm</i>	
B 17.5/19 LA	290/175/190
B 19.5/19 LA	290/195/190
B 20/19 LA	290/200/190
B 25/19 LA	290/250/190
B 17.5/24 LA	290/175/240

## PESO Backsteine – *Briques PESO*

schalldämmend mit erhöhten Festigkeiten. Mauerwerksdruckfestigkeit  $f_{xk} > 13 \text{ N/mm}^2$   
*insonorisantes avec une résistance accrue. Résistance à la compression de la maçonnerie*  
 $f_{xk} > 13 \text{ N/mm}^2$

Grundformen, Höhe 14 cm <i>Hauteur des formes de base 14 cm</i>			
B 12.5/14 PESO	290/125/140	22.2	28.0
B 15/14 PESO	290/150/140	22.2	33.0
B 17.5/14 PESO	290/175/140	22.2	38.0
B 20/14 PESO	290/200/140	22.2	43.0
Ausgleichsteine, Höhe 9 cm <i>Hauteur des briques de nivellement 9 cm</i>			
B 12.5/9 PESO	290/125/90	33.3	31.0
B 15/9 PESO	290/150/90	33.3	37.0
B 17.5/9 PESO	290/175/90	33.3	43.0
B 20/9 PESO	290/200/90	33.3	49.0

## Spezialsteine – *Briques spéciales*

Vollbacksteine <i>Briques pleines</i>			
B 30/9	300/90/60	46.0	
B 25/12	250/120/60	55.0	
B 32/12	320/120/60	43.3	
Zelltonplatten <i>Briques planelles Zellton</i>			
ZP 6/40	400/60/250	9.4	9.0
ZP 8/40	400/80/250	9.4	11.0
Tonverkleidplatten <i>Planelles terre-cuite</i>			
VP 4/40	400/40/250	9.4	6.0
Rundlochsteine für Kellerböden <i>Briques fond de cave trou rond</i>			
B 12/6	250/120/60	34.0	
FORTE Backsteine für bewehrtes Mauerwerk <i>Briques FORTE pour maçonnerie armée</i>			
B 15/19 FORTE	290/150/190	16.7	55.0
B 17.5/19 FORTE	290/175/190	16.7	62.0
RE Backsteine für orthogonal bewehrtes Mauerwerk <i>Briques RE pour ferrailage orthogonal</i>			
B 12.5/19 RE	300/125/190	16.7	48.0
B 15/19 RE	300/150/190	16.7	55.0
B 17.5/19 RE	300/175/190	16.7	62.0

Artikel Article	Format Format	Stk./m <sup>2</sup> pcs./m <sup>2</sup>	Mörtel Mortier
	L/B/H, mm L/L/H, mm		l/m <sup>2</sup>

## Spezialsteine – *Briques spéciales*

Backsteine mit erhöhten Festigkeiten <i>Briques haute résistance</i>			
B 15/19 EF	290/150/190	16.7	27
B 17.5/19 EF	290/175/190	16.7	32
Seismo Backsteine mit erhöhten Festigkeiten <i>Briques terre cuite Seismo parasismiques, haute résistance</i>			
B 17.5/19	290/175/190	16.7	32.0

## Lehmsteine, Grünlinge ungebrannt, trocken – *Briques d'argile, verte non cuite, sèche*

Vollbacksteine*/** <i>Briques pleines*/**</i>			
B 25/12	250/120/60	55.0	
NF 24/11.5/7.1	240/115/71	50.0	
DF 24/11.5/5.2	240/115/52	66.0	
PESO Backsteine – Grundformen, Höhe 14 cm*/** <i>Briques PESO – Hauteur des formes de base 14 cm*/**</i>			
B 29/12,5/14	290/125/140	22.2	
B 29/15/14	290/150/140	22.2	
B 29/17.5/14	290/175/140	22.2	
PESO Backsteine – Grundformen, Höhe 9 cm*/** <i>Briques PESO – Hauteur des formes de base 9 cm*/**</i>			
B 29/12,5/9	290/125/90	33.3	
B 29/15/9	290/150/90	33.3	
B 29/17.5/9	290/175/90	33.3	

## b-Inside Backsteine – *Briques b-Inside*

Für unverputzte Innenwände, Oberfläche glatt. Farbe: hellrot. Ausführung: Es sind die Verarbeitungsempfehlungen zu beachten.

*Pour murs intérieurs non enduits, surface lisse. Couleur: rouge vif. Exécution: les recommandations de mise en œuvre doivent être respectées.*

Grundformen, Höhe 19 cm <i>Hauteur des formes de base 19 cm</i>			
B 10/19 Inside*	290/100/190	16.7	19.0
B 12.5/19 Inside	290/125/190	16.7	24.0
B 15/19 Inside	290/150/190	16.7	28.0
B 17.5/19 Inside	290/175/190	16.7	33.0
Grundformen, Höhe 14 cm <i>Hauteur des formes de base 14 cm</i>			
B 12.5/14 Inside	290/125/140	22.2	28.0
B 15/14 Inside	290/150/140	22.2	34.0
B 17.5/14 Inside	290/175/140	22.2	39.0
Ausgleichsteine, Höhe 9 cm <i>Hauteur des briques d'arasée 9 cm</i>			
B 12.5/9 Inside	290/125/90		
B 15/9 Inside	290/150/90		
B 17.5/9 Inside	290/175/90		
Ausgleichsteine, Höhe 6.5 cm <i>Hauteur des briques d'arasée 6.5 cm</i>			
B 12.5/6.5 Inside	290/125/65		
B 15/6.5 Inside	290/150/65		
B 17.5/6.5 Inside	290/175/65		

\* Auf Anfrage/Bestellung – *Sur demande/commande*

\*\* Die Steine weisen ein geringes Übermass auf. – *Les briques présentent une légère surépaisseur.*

## **Densit – Densit**

---

Farbloses Imprägnierungsmittel für das b-Inside Mauerwerk. Mit Wasser im Verhältnis 1:12 verdünnen. Auf Mauerwerk zweimal innert Tagesfrist applizieren (z. B. mit Baumspritze).

*Agent d'imprégnation incolore pour la maçonnerie b-Inside. Diluer avec de l'eau dans un rapport de 1:12. Appliquer sur la maçonnerie deux fois dans un délai de 24 h (par exemple avec un pulvérisateur pour arbres).*

---