

# **Sortiment Kalksandsteine**

## ***Sortiment briques silico-calcaires***

Stand: Januar 2023

État: Janvier 2023



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

## **Normalsteine – Briques standard**

<b>Grundformen, Höhe 14 cm</b> <b>Hauteur des formes de base 14 cm</b>			
K 10	250/100/140	25,7	20,0
K 1/2 10	120/100/140		
K 12	250/120/140	25,7	24,0
K 1/2 12	120/120/140		
K 15	250/145/140	25,7	29,0
K 1/2 15	120/145/140		
K 18	250/180/140	25,7	36,0
K 1/2 18	120/180/140		
K 20	250/200/140	25,7	40,0
K 1/2 20	120/200/140		

## **Modulsteine – Briques module**

<b>Grundformen, Höhe 19 cm</b> <b>Hauteur des formes de base 19 cm</b>			
K 10-M	250/100/190	19,3	16,0
K 12-M	250/120/190	19,3	19,0
K 1/2 12-M	120/120/190		
K 15-M	250/145/190	19,3	22,0
K 1/2 15-M	120/145/190		
K 18-M	250/180/190	19,3	27,0
K 1/2 18-M	120/180/190		
K 20-M	250/200/190	19,3	30,0

Für Sichtmauerwerke werden Kalksandsteine aus der Normalproduktion verwendet; eine allfällige Auslese der Steine erfolgt bauseits.  
Je nach den Anforderungen an das fertige Material muss für die Aussortierung bei einseitigem Sichtmauerwerk mit mind. 5%, für Sichtmauerwerk mit zweiseitiger Sichtfläche mit mind. 10% Zuschlag zum normalen Steinverbrauch gerechnet werden.

*Pour les maçonneries apparentes, on utilise des briques silico-calcaires standard. Un tri éventuel des briques est à la charge du maître d'ouvrage. En fonction des exigences imposées au produit fini, il faut compter que le nombre de briques nécessaire sera d'au moins 5% supérieur pour une face apparente et d'au moins 10% supérieur pour deux faces apparentes.*

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>

## Ausgleichsteine – Briques d'arasée

Grundformen, Höhe 6.5 cm (Vollsteine) Hauteur des formes de base 6.5 cm (Briques pleines)			
K 10/6.5	250/100/65	51.3	
K 12/6.5	250/120/65	51.3	
K 15/6.5	250/145/65	51.3	
K 18/6.5	250/180/65	51.3	
K 20/6.5	250/200/65	51.3	
Grundformen, Höhe 9 cm Hauteur des formes de base 9 cm			
K 12/9	250/120/90	38.5	
K 15/9	250/145/90	38.5	
K 18/9	250/180/90	38.5	

## Schwersteine – Briques lourdes

Grundformen, Höhe 14 cm Hauteur des formes de base 14 cm			
K 15/14	250/145/140	25.7	29,0
K 18/14	250/180/140	25.7	36,0
K 20/14	250/200/140	25.7	40,0

## Vollsteine – Briques pleines

Grundformen, Höhe 14 cm Hauteur des formes de base 14 cm			
K 12/14	250/120/140	25.7	24,0
K 15/14	250/145/140	25.7	29,0

## Installationssteine – Briques d'installation

Grundformen, Höhe 14 cm Hauteur des formes de base 14 cm			
K 12/14	250/120/140	25.7	
K 15/14	250/145/140	25.7	
K 18/14	250/180/140	25.7	
Grundformen, Höhe 19 cm Hauteur des formes de base 19 cm			
K 12-M	250/120/190	19.3	
K 15-M	250/145/190	19.3	
K 18-M	250/180/190	19.3	

## Steine für orthogonal bewehrtes Mauerwerk – Briques pour maçonnerie à ferraillage orthogonal

Grundformen, Höhe 14 cm Hauteur des formes de base 14 cm			
K 12/14	250/120/140	25.7	59,0
K 15/14	250/145/140	25.7	64,0
K 18/14	250/180/140	25.7	70,0

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

## Schallabsorptionssteine – *Briques d'absorption phonique*

Grundformen, Höhe 14 cm  
*Hauteur des formes de base 14 cm*

K 10	250/100/140	35.0
------	-------------	------

## Aussenecksteine 135° – *Briques d'angle extérieur 135°*

Grundformen, Höhe 14 cm  
*Hauteur des formes de base 14 cm*

K 12	180/120/140
------	-------------

## Dosensteine – *Briques pour prise électrique*

Einfache Bohrung Grundformen, Höhe 14 cm  
*Perçage simple, hauteur de forme de base de 14 cm*

K 12	250/120/140
K 15	250/145/140
K 18	250/180/140

Einfache Bohrung Grundformen, Höhe 19 cm  
*Perçage simple, hauteur de forme de base 19 cm*

K 12-M	250/120/190
K 15-M	250/145/190
K 18-M	250/180/190

Doppel-Bohrung Grundformen, Höhe 14 cm  
*Double perçage, hauteur de forme de base 14 cm*

K 12	250/120/140
K 15	250/145/140
K 18	250/180/140

Doppelte Bohrung Grundformen, Höhe 19 cm  
*Double perçage, hauteur de forme de base 19 cm*

K 12-M	250/120/190
K 15-M	250/145/190
K 18-M	250/180/190

Artikel Article	Format Format
	L/B/H, mm L/L/H, mm

## **Eingefärbte Kalksandsteine – Briques silico-calcaires teintées**

Farbauswahl: Gelb, Ocker, Rot, Braun, Dunkelgrau, Grün, Blau

Die mit anorganischen Farbpigmenten durchgehend eingefärbten Kalksandsteine sind ein Naturprodukt – kleine Farbabweichungen sind daher möglich. Nur auf Bestellung lieferbar. Sofern die gewünschte Farbe nicht ab Lager verfügbar ist, gilt eine Mindestbestellmenge von 200 m<sup>2</sup>.

Sélection de coloris: jaune, ocre, rouge, brun, gris foncé, vert, bleu

Les briques silico-calcaires sont teintées dans la masse avec des pigments inorganiques – des petites différences de teinte sont normales. Elles sont fabriquées sur commande exclusivement. Si la couleur souhaitée n'est pas disponible en stock, la quantité de commande minimum est de 200 m<sup>2</sup>.

Basis Basis	
K 12/9	250/120/90
K 12	250/120/140
K 15/9	250/145/90
K 18	250/180/140
K 12-M	250/120/190
K 15-M	250/145/190
K 18-M	250/180/190

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

## **Duplo-Block PROFILA – Briques Duplo PROFILA**

Grundformen, Höhe 19 cm Hauteur des formes de base 19 cm		
PROFILA 15	508/145/190	10.0
PROFILA 1/2 15	254/145/190	
PROFILA 15 E*	508/145/190	

\* Endstein, einseitig ohne Nut + Kamm – Brique de finition, une face lisse

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

## Grossblocksteine – Briques grand format

Quattro- und Duplo-Blocksteine sind nicht für Sichtmauerwerk ausgelegt. Sie können nicht mit einer herkömmlichen KN- oder K-Modulsteinmauer verglichen werden.

*Les briques Quattro et Duplo ne sont pas destinées à la construction de murs de parement. La qualité de finition sera légèrement inférieure à un mur de parement traditionnel en Briques KN et K-Module.*

<b>Quattro Block Grundformen, Höhe 28 cm</b> <b>Briques Quattro, hauteur de forme de base 28 cm</b>				
Quattro 12	508/120/280	6.70	8.0	2.5
Quattro 1/2 12	254/120/280			
Quattro 12 E*	508/120/280			
Quattro 15	508/145/280	6.70	11.0	3.2
Quattro 1/2 15	254/145/280			
Quattro 15 E*	508/145/280			
Quattro 18	508/180/280	6.70	14.0	3.9
Quattro 1/2 18	254/180/280			
Quattro 18 E*	508/180/280			
Quattro 20	508/200/280	6.70	16.0	4.2
Quattro 1/2 20	254/200/280			
Quattro 20 E*	508/200/280			
<b>Duplo Block Grundformen, Höhe 19 cm</b> <b>Briques Duplo, hauteur de forme de base 19 cm</b>				
Duplo 12	508/120/190	9.80	10.0	3.2
Duplo 1/2 12	254/120/190			
Duplo 12 E*	508/120/190			
Duplo 15	508/145/190	9.80	14.0	3.9
Duplo 1/2 15	254/145/190			
Duplo 15 E*	508/145/190			
Duplo 18	508/180/190	9.80	18.0	4.7
Duplo 1/2 18	254/180/190			
Duplo 18 E*	508/180/190			
<b>Q7 Bauplatten</b> <b>Q7 Plaques de construction</b>				
Q7	508/67/280	7.00	–	1.2

\* Endstein, einseitig ohne Nut + Kamm – Brique de finition, une face lisse