

Sortiment

Normalsteine

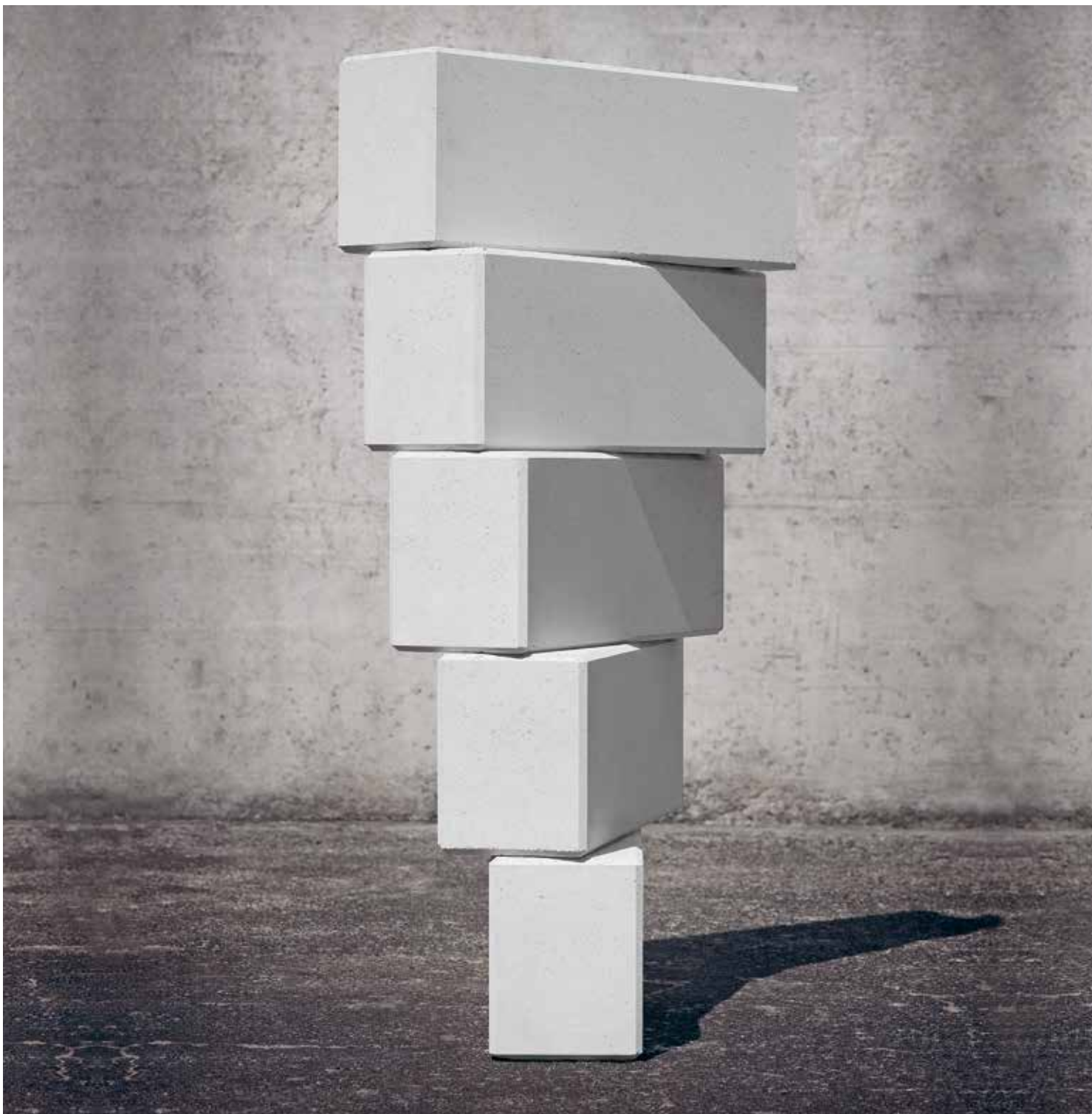
Naturgraue und eingefärbte Steine

Spezialsteine

Installation, Dosen, Schwer, Voll, Eck und Schallabsorption

Grossblocksteine

Duplo- und Quattroblock, Q7, Profila



Sortiment

Normalsteine

K 10

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 10/19		250	100	190
K 10/14		250	100	140
K 10/6,5		250	100	65



K 12

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 12/19		250	120	190
K 1/2 12/19		120	120	190
K 12/14		250	120	140
K 1/2 12/14		120	120	140
K 12/9		250	120	90
K 12/6,5		250	120	65



K 15

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 15/19		250	145	190
K 1/2 15/19		120	145	190
K 15/14		250	145	140
K 1/2 15/14		120	145	140
K 15/9		250	145	90
K 15/6,5		250	145	65



K 18

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 18/19		250	180	190
K 1/2 18/19		120	180	190
K 18/14		250	180	140
K 1/2 18/14		120	180	140
K 18/9		250	180	90
K 18/6,5		250	180	65



K 20

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 20/19		250	200	190
K 1/2 20/19		120	200	190
K 20/14		250	200	140
K 1/2 20/14		120	200	140
K 20/9		250	200	90
K 20/6,5		250	200	65



Sortiment

Spezialsteine

Installation

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 12/19		250	120	190
K 12/14		250	120	140
K 15/19		250	145	190
K 15/14		250	145	140
K 18/19		250	180	190
K 18/14		250	180	140



Dosen

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 12/19		250	120	190
K 12/14		250	120	140
K 15/19		250	145	190
K 15/14		250	145	140
K 18/19		250	180	190
K 18/14		250	180	140



Schwer

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 15/14		250	145	140
K 18/14		250	180	140
K 20/14		250	200	140



Voll

Bezeichnung	Format (mm)	L	B	H
K 12/14		250	120	140
K 15/14		250	145	140
K 18/14		250	180	140

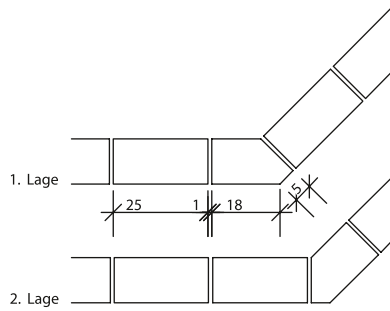


Sortiment

Spezialsteine

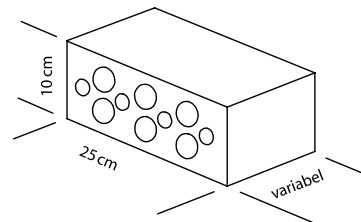
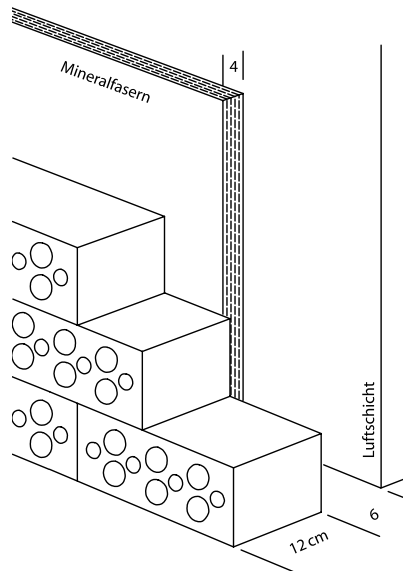
Eckstein 45°

Bezeichnung	Format [mm]	L	B	H
K 12/14		180	120	140



Schall- absorption

Bezeichnung	Format [mm]	L	B	H
K 10		250	variabel	100



Sortiment

Grossblocksteine

Duplo

Bezeichnung	Format [mm]	L	B	H
Duplo 12		508	120	190
Duplo 1/2 12		254	120	190
Duplo 12 E		508	120	190
Duplo 15		508	145	190
Duplo 1/2 15		254	145	190
Duplo 15 E		508	145	190
Duplo 18		508	180	190
Duplo 1/2 18		254	180	190
Duplo 18 E		508	180	190

E = Endsteine



Quattro

Bezeichnung	Format [mm]	L	B	H
Quattro 12		508	120	280
Quattro 1/2 12		254	120	280
Quattro 12 E		508	120	280
Quattro 15		508	145	280
Quattro 1/2 15		254	145	280
Quattro 15 E		508	145	280
Quattro 18		508	180	280
Quattro 1/2 18		254	180	280
Quattro 18 E		508	180	280
Quattro 20		508	200	280
Quattro 1/2 20		254	200	280
Quattro 20 E		508	200	280

E = Endsteine



Q 7

Bezeichnung	Format [mm]	L	B	H
Q 7		508	68	280



Profila

Bezeichnung	Format [mm]	L	B	H
Profila 15		508	145	190
Profila 1/2 15		254	145	190
Profila 15 E		508	145	190

E = Endsteine

