### Formatübersicht



### GDM.VIA stone

#### Mehrsteinsystem Typ AP

21/17,5		17,5	17,5/17,5		10,5/17,5	17,	5/17,	5	10,5/17,5		21/1	7,5		21/	17,5
10,5/17,5	21	1/17,5	/17,5		21/17,5		17,5/17,5		,	21/17,5		10,5/17,5	17,5/17		5/17,5
17,5/17,5		21/	21/17,5		10,5/17,5	17,	5/17,	7,5 21		1/17,5		10,5/17,5		21/17,5	
21/1	21/17,5			21/17,5			10,5/17,5	17,5/17,5		21/17,5			17,5/17,5		
17,5/17,5 1		17,5/1	7,5/17,5		21/17,5		17,5/17,		7,5	17,5/17,5		17,5/17		7,5	10,5/17,5

Rasterm	aße				
Länge	Breite				Stück
cm	cm	6 cm	8 cm	10 cm	je Lage
21,0	17,5				13
17,5	17,5				13
10,5	17,5		•		9
					35

#### Einzelsteine

35/17,5

21,5/17,5



#### GDM.VIA stone

#### Wilder Verband

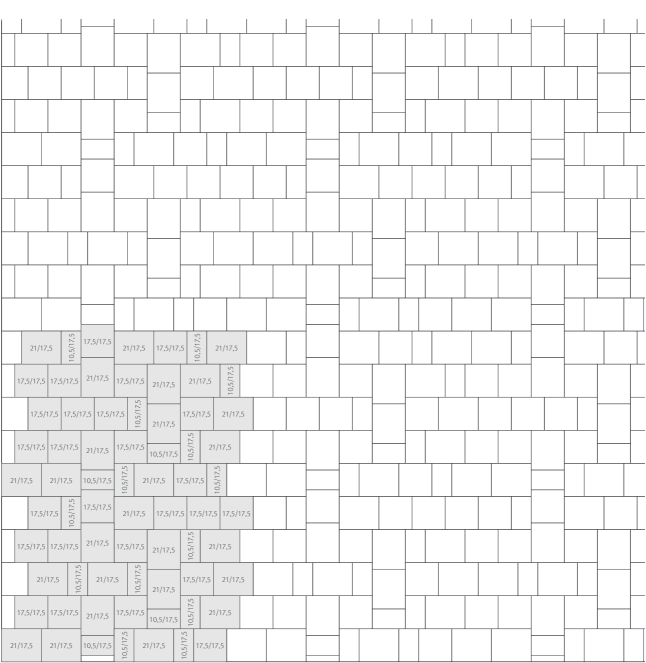
Mehrsteinsystem Typ AP

#### Bedarf pro qm

#### Bedarf pro Verlegemodul

0,96 Lagen Mehrsteinsystem Typ AP

2 Lagen Mehrsteinsystem Typ AP





#### GDM.VIA stone

#### Wilder Verband

Mehrsteinsystem Typ AP und Einzelstein 35/17,5 cm

#### Bedarf pro qm

#### Bedarf pro Verlegemodul

9 Stück

0,63 Lagen Mehrsteinsystem Typ AP

1 Lage Mehrsteinsystem Typ AP

35/17,5 cm

0,38 Lagen 35/17,5 cm

17,5/17,5 35/17,5 10,5/17,5 21/17,5 35/17,5 17,5/17,5 21/17,5 17,5/17,5 17,5/17,5 17,5/17,5 17,5/17,5 21/17,5 35/17,5 21/17,5 21/17,5 10,5/17,5 17,5/17,5 21/17,5 17,5/17,5 21/17,5 17,5/17,5 35/17,5 35/17,5 17,5/17,5 21/17,5 21/17,5 17,5/17,5 35/17,5 35/17,5 21/17,5 21/17,5 35/17,5 17,5/17,5

Die Steinzuschnitte an den Seitenrändern sind nicht fachgerecht dargestellt.

Für eine fachgerechte Ausführung sind die Schneideregeln nach ATV DIN 18318 einzuhalten.



#### GDM.VIA stone

#### Wilder Verband

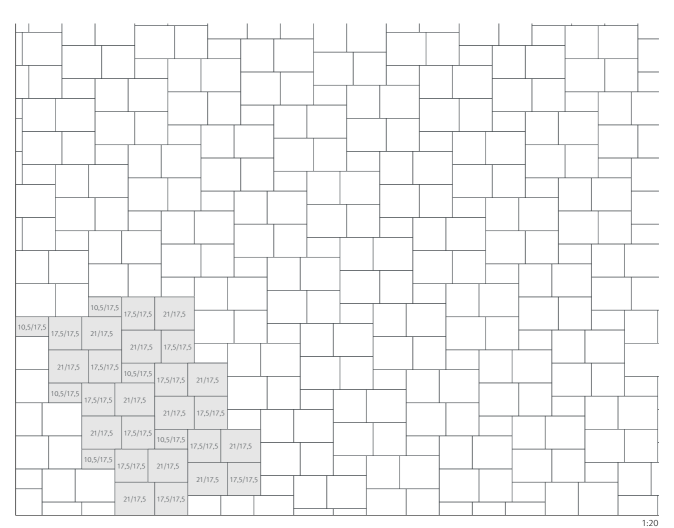
Mehrsteinsystem Typ AP

Bedarf pro qm

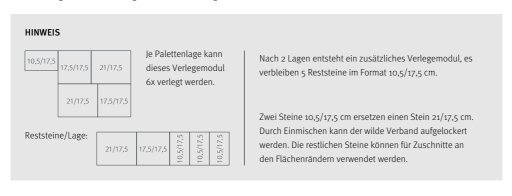
Verlegemodul

0,95 Lagen Mehrsteinsystem Typ AP

1 Lage Mehrsteinsystem Typ AP



Die Steinzuschnitte an den Seitenrändern sind nicht fachgerecht dargestellt. Für eine fachgerechte Ausführung sind die Schneideregeln nach ATV DIN 18318 einzuhalten.





#### GDM.VIA stone

#### Wilder Verband

Mehrsteinsystem Typ AP, 35/17,5 cm

#### Bedarf pro qm

#### Bedarf pro Verlegemodul

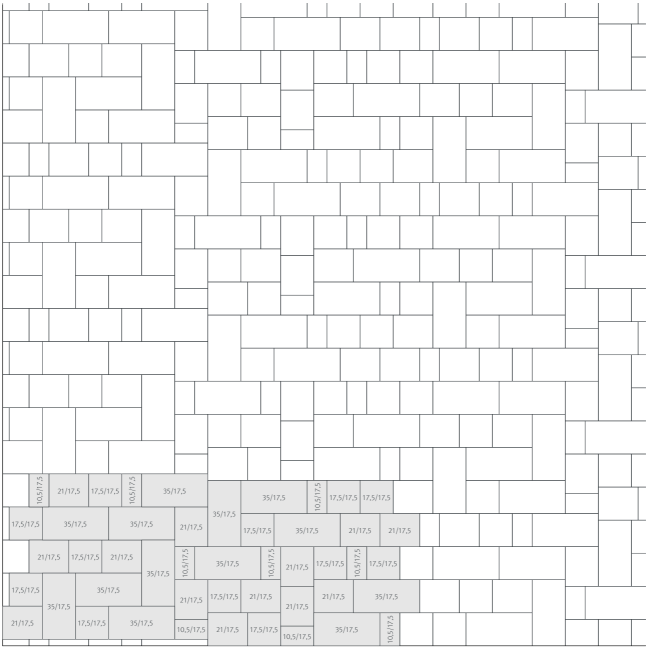
13 Stück

0,54 Lagen Mehrsteinsystem Typ AP

1 Lage Mehrsteinsystem Typ AP

35/17,5 cm

0,47 Lagen 35/17,5 cm



Die Steinzuschnitte an den Seitenrändern sind nicht fachgerecht dargestellt.

Für eine fachgerechte Ausführung sind die Schneideregeln nach ATV DIN 18318 einzuhalten.