

- 1 Berechnen Sie die Mauerhöhe für die vorgegebenen Steinhöhen und Scharenanzahlen.
Es ist unten und oben eine Lagerfuge einzurechnen.

Steinhöhe [cm]	Scharenanzahl	Rechenansatz	Mauerhöhe [m]
6,5	22		
14,2	21		
23,8	11		

- 2 Berechnen Sie für die Stein- und Mauerhöhen alle geforderten Werte. Lagerfuge unten und oben.

Steinhöhe [cm]	Scharenhöhe normal [cm]	Mauerhöhe [m]	Scharenanzahl	Lagerfugendicke [cm]	Scharenhöhe angepasst [cm]	DUK wenn DOK auf...
6,5		2,50				+2,96
7,1		2,71				-2,02
5,2		1,76				-0,20
14,2		2,82				+3,24

Rechenansätze je Spalte mindestens 1x anschreiben!!!

- 1 Berechnen Sie die Mauerhöhe für die vorgegebenen Steinhöhen und Scharenanzahlen.
Es ist unten und oben eine Lagerfuge einzurechnen.

Steinhöhe [cm]	Scharenanzahl	Rechenansatz	Mauerhöhe [m]
6,5	27		
11,3	21		
23,8	12		

- 2 Berechnen Sie für die Stein- und Mauerhöhen alle geforderten Werte. Lagerfuge unten und oben.

Steinhöhe [cm]	Scharenhöhe normal [cm]	Mauerhöhe [m]	Scharenanzahl	Lagerfugendicke [cm]	Scharenhöhe angepasst [cm]	DUK wenn DOK auf...
6,5		1,82				+2,96
10,3		2,71				-3,02
7,1		1,78				-0,16
14,2		2,96				+3,24

Rechenansätze je Spalte mindestens 1x anschreiben!!!