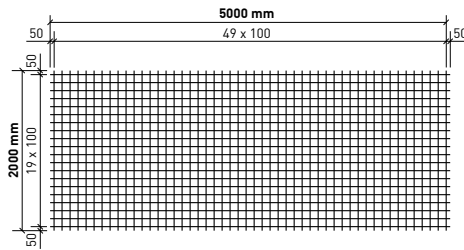
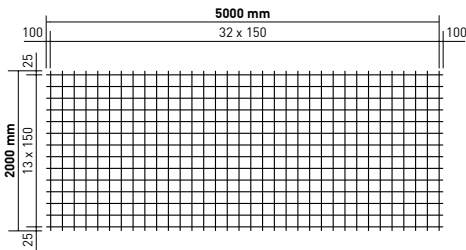


LAGERMATTEN TYP K

Lagermatten Typ K

Matten für konstruktive Bewehrungen

Typ	Format L x B [m]	Teilung		Durchmesser		A _s		Gewicht	
		längs [mm]	quer [mm]	längs [mm]	quer [mm]	längs [mm ² /m]	quer [mm ² /m]	Stück [kg]	m ² [kg]
K 196	5.00 x 2.00	100	100	5	5	196	196	30.8	3.08
K 283	5.00 x 2.00	100	100	6	6	283	283	44.4	4.44
K 188	5.00 x 2.00	150	150	6	6	188	188	30.2	3.02
K 335	5.00 x 2.00	150	150	8	8	335	335	53.7	5.37



Mechanische Eigenschaften

Charakteristische Werte

Norm **SIA 262 - B500A**

Fließgrenze f_{sk} [N/mm²] **500**

Duktilitätsklasse [-] **A**

Verhältnis $(f_t/f_s)_k$ [-] **≥ 1.05**

Dehnung bei Höchstlast ϵ_{uk} [%] **≥ 2.5**

Zulassung **CH** | SIA 262 | Register M1.1 | 5 - 10 mm

Schweisseignung nachgewiesen (C ≤ 0.15 %; Ceq ≤ 0.35 %)



Stahl Gerlafingen AG, CH-4563 Gerlafingen

Tel. 032 674 22 22, Fax 032 674 28 46

www.stahl-gerlafingen.com

sales@stahl-gerlafingen.com

Ein Unternehmen der **Beltrame Group**



10.2016/D