

## Datenblatt: SITgrid200

### Textile Konstruktion:

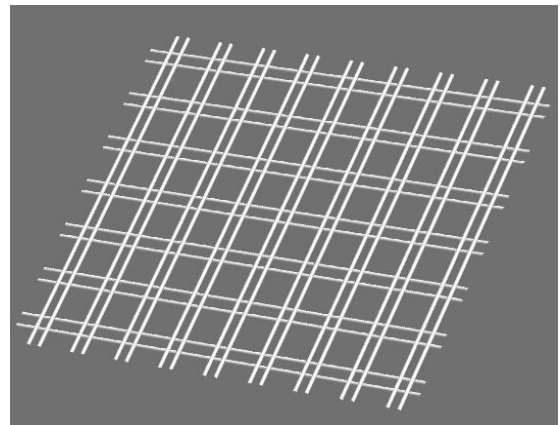
	Fadenabstand (mm)	Anzahl Fäden pro m	Gitteröffnung (mm)	Material	Dichte g/cm <sup>3</sup>
Kettrichtung (längs)	16,9	118	12	AR-Glas	2,68
Schussrichtung (quer)	18,1	110	12	AR-Glas	2,68

### Beschichtung:

SBR - Styrol-Butadien-Beschichtung = wässrige filmbildende Dispersion

### Gewicht:

unbeschichtet	g/m <sup>2</sup>	568
beschichtet	g/m <sup>2</sup>	653



### Maße (Beispiel):

	Rolle	Platte
Breite [m]	2,50	1,25
Länge [m]	25,00	2,00

### Eigenschaften (Mittelwerte):

	längs	quer
Bewehrungsquerschnitt pro m [mm <sup>2</sup> ]	105,67	98,95