

Betonstahlmatten

Stand 01/2019

Seite 4

gültig ab 01.07.2011

AGR 041

NEU

Matten- größe m (L x B)	Matten- sorte	Gewicht je Matte	Abstände der		Durchmesser der		Stahlquerschnitt der		Preis je Matte Euro
			Längsstäbe mm	Querstäbe mm	Längsstäbe mm	Querstäbe mm	Längsstäbe qcm/m	Querstäbe qcm/m	
6 x 2,30	Q 188 A	41,7	150	150	6,0	6,0	1,88	1,88	70,10
6 x 2,30	Q 257 A	56,8	150	150	7,0	7,0	2,57	2,57	93,50
6 x 2,30	Q 335 A	74,3	150	150	8,0	8,0	3,35	3,35	120,80
6 x 2,30	Q 424 A	84,4	150	150	9,0	9,0	4,24	4,24	136,40
6 x 2,30	Q 524 A	100,9	150	150	10,0	10,0	5,24	5,24	162,80
6 x 2,35	Q 636 A	132,0	100	125	9,0	10,0	6,36	6,28	220,50
6 x 2,30	R 188 A	33,6	150	250	6,0	6,0	1,88	1,13	68,80
6 x 2,30	R 257 A	41,2	150	250	7,0	6,0	2,57	1,13	82,70
6 x 2,30	R 335 A	50,2	150	250	8,0	6,0	3,35	1,13	95,20
6 x 2,30	R 424 A	67,2	150	250	9,0	8,0	4,24	2,01	121,80
6 x 2,30	R 524 A	75,7	150	250	10,0	8,0	5,24	2,01	135,90

ALT

5 x 2,15	Q 188 A	32,4	150	150	6,0	6,0	1,88	1,88	56,50
----------	----------------	------	-----	-----	-----	-----	------	------	--------------

Hinweis: Zur Unterscheidung der neuen Lagermatten führen Hersteller zur gewohnten Bezeichnung der Lagermatten (Q ... und R ...) den Zusatz A (= normalduktil gemäß DIN 1045-1, Ausgabe Juli 2001) ein.

Betonstahlmatten können eine unterschiedliche Rippung aufweisen (z.B. tiefgerippt oder Rippung gem. DIN 488).

Die genannten Preise verstehen sich zuzüglich Mehrwertsteuer.