

<b>ABDICHTUNGEN</b>	<b>Dicke in mm</b>	<b>ca. <math>s_d</math>-Wert<sup>1)</sup> in m</b>
1. Starre Abdichtungen (Schlämmen)	2 – 5	0,5 – 1,25
2. Kunstharzdispersionsabdichtung, Acrylatdispersionsabdichtung	2 – 3	1,5 – 2,55
3. Halbstarre Abdichtung (Elastoschlämmen)	2 – 5	1,5 – 3,75
4. PVC-Kunststoffdichtungsbahnen	0,8 – 1,2	20 – 30
5. Bituminöse Abdichtungen (Emulsionen, streichfähig)	2 – 3	20 – 30
6. <sup>2)</sup> PVC-Kunststoffdichtungsbahnen	1,5	35
7. Bituminöse Abdichtungen, Polymerbitumenemulsion, (streichfähig)	2 – 3	80 – 120
8. Bituminöse Abdichtungen (Dickbeschichtung, spachtelfähig)	4 – 5	100 – 125
9. Kunstharzabdichtung	2 – 6	100 – 300
10. <sup>2)</sup> Bituminöse Abdichtung (Schweißbahn)	4	120 – 250
11. <sup>2)3)</sup> Bituminöse Abdichtung (Polymerschweißbahn)	4	200 – 350
12. <sup>2)</sup> Asphaltmastix	3 – 10	120 – 400
13. <sup>2)</sup> PDM-Bahnen	2	1000
14. <sup>2)</sup> Bituminöse Abdichtung mit Metalleinlagen	4	~

<sup>1)</sup> Der für die Baukonstruktion ungünstigere Wert ist maßgebend.

<sup>2)</sup> Abdichtung gemäß DIN 18195.

<sup>3)</sup> Selbstklebende Dichtungsbahnen werden der Gruppe 11 (Polymerschweißbahn) zugeordnet.