



## Technisches Datenblatt PVC WERKS NORM

### Arbeitsfugenband außenliegend



PVC-P Werksnorm		Gesamt- breite	Breite des Dehnteils	Dicke des Dehnteils	Sperranker		Vergleichbare DIN 18541 Profile
					Höhe	Anzahl	
<b>AA 19</b>	25 Meter/Rolle	<b>190</b>	<b>92</b>	<b>3,0</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>AA 190*</b>
<b>AA 24</b>	25 Meter/Rolle	<b>240</b>	<b>110</b>	<b>4,0</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>AA 240</b>
<b>AA 24/2</b>	25 Meter/Rolle	<b>240</b>	<b>90</b>	<b>4,0</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>AA 240/25</b>
<b>AA 24/3</b>	20 Meter/Rolle	<b>240</b>	<b>104</b>	<b>4,0</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>AA 240/30</b>
<b>AA 32</b>	25 Meter/Rolle	<b>330</b>	<b>110</b>	<b>4,0</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>AA 320*</b>
<b>AA 32/2</b>	25 Meter/Rolle	<b>330</b>	<b>104</b>	<b>4,0</b>	<b>25</b>	<b>6</b>	<b>AA 320/25</b>
<b>AA 32/3</b>	20 Meter/Rolle	<b>330</b>	<b>104</b>	<b>4,0</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>AA 320/30</b>
<b>AA 50</b>	25 Meter/Rolle	<b>500</b>	<b>124</b>	<b>4,0</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>AA 500*</b>
<b>AA 50/2</b>	25 Meter/Rolle	<b>500</b>	<b>124</b>	<b>4,0</b>	<b>25</b>	<b>8</b>	<b>AA 500/25</b>
<b>AA 50/3</b>	20 Meter/Rolle	<b>500</b>	<b>124</b>	<b>4,0</b>	<b>30</b>	<b>8</b>	<b>AA 500/30</b>

#### Maßangaben:

In Millimeter, Maßabweichung nach DIN 16941 3A/3B

Werksnorm mit AbP  
 (Allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis)  
 PVC-P nicht bitumenverträglich (NB)  
 eigenüberwacht

#### Materialeigenschaften (Auszug)

Fugenbänder,  
Fugenabschlussbänder und Profile

Bruchdehnung bei + 23° C

≥ 275%

Zugfestigkeit

≥ 8 MPa

Shore A-Härte

75 ± 5

#### Technische Änderungen:

Änderungen, die sich aus neuen Erkenntnissen ergeben, behalten wir uns für Profilgeometrie und Materialzusammensetzung vor.