

Inhaltsübersicht

Stützweitentabelle

- Erläuterungen zu den Tabellen
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F60 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F80 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F100 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F120 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F140 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F150 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F160 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F180 0,6-0,6
- BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade FP-F200 0,6-0,6

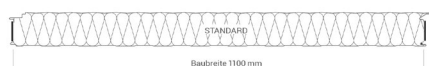
BRUCHAPaneel Brandschutz Fassade

Bei der Anwendung der Tabellen ist Folgendes zu beachten:

- Die charakteristischen Beanspruchungen sind nach den einschlägigen Bestimmungen (z. B. DIN-Normen, Eurocodes) zu ermitteln.
- Es ist die für den jeweiligen Anwendungsfall zugehörige minimale Stützweite aus den beiden Tabellen (aus Winddruck bzw. Windsog) zu wählen.
- Bei Zwei- und Dreifeldträgern sind nur annähernd gleiche Stützweitenverhältnisse zulässig (ca. $1,1 \leq \min. l / \max. l \leq 0,9$).
- Farbgruppen I (sehr hell), II (hell) und III (dunkel) siehe Zulassung, Abs. 3.1.2. oder EN 14509, Anhang E, Abs. E.3.3.
- Die Stützweitentabelle gilt für Gebäude mit normalem Innenklima (z. B. keine Kühl-, Tiefkühl- oder Reifehallen oder auch erhöhte Innentemperaturen).
- Zulässige Stützweiten sind in Metern [m] angegeben. Zur Ablesung der erforderlichen Auflagerbreiten siehe auch untenstehendes Ablesebeispiel.
Die in den Tabellen ausgewiesenen Auflagerbreiten gelten für die maximal angegebenen Stützweiten und können bei kleineren Stützweiten ggf. weiter reduziert werden.
- Die Durchbiegung beträgt maximal $l/100$ bei Berücksichtigung aller ungünstigen Beanspruchungen gemäß Zulassung/EN 14509.
- Die angegebenen Stützweiten gelten bei Mehrfeldträgern und direkter Befestigung nur bis max. 5 Schrauben je Zwischenaullagerlinie und Meter.
Bei mehr als 5 Schrauben pro Meter sind die Stützweiten bzw. Knitterspannungen entsprechend den Zulassungsforderungen zu kontrollieren.
- In jedem Einzelfall sind noch die Nachweise der Befestigungen zu erbringen.
(Zugbeanspruchung aus Windsog und Temperatur, für das Herausreißen aus der Unterkonstruktion sowie der Schraubenkopfauslenkung)
- Bei abweichenden statischen Systemen, z. B. ungleiche Stützweiten, Kragarme etc., oder anderen Belastungen sind immer Untersuchungen für den entsprechenden Einzelfall erforderlich.
- Es liegen die angegebenen Zulassungen/Bauartgenehmigungen in Verbindung mit EN 14509 zu Grunde. Dies gilt insbesondere in Bezug zu den Lastfaktoren, Kombinationsbeiwerten und Material Sicherheitsfaktoren.
- Die besonderen Hinweise bezüglich der Beanspruchbarkeiten, der Berechnungskenngrößen und deren Überwachung sind der Typenstatik zu entnehmen.
- Die Anwendung der Tabellen ist in jedem Einzelfall auf diese vorgenannten Grundlagen und Randbedingungen hin zu überprüfen.
Ansonsten sind entsprechende Einzeluntersuchungen (objektbezogene Statik) erforderlich.
- Zur Ermittlung der Stützweitentabelle wurde Profil 4 an der Außenschale und Profil 1 an der Innenschale herangezogen.
- Stand April 2021

Anwendungsbeispiel

Wert aus der Tabelle für Winddruck



37 — erforderliche Endauflagerbreite [mm]

6,03 — zulässige Stützweite [m]

65 — erforderliche Zwischenaullagerbreite [mm]

zulässige Stützweite

= 5,12 m

Wert aus der Tabelle für Windsog

5,12 — zulässige Stützweite [m]

Wandbauteil FP-F60 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 |
| 1 | | 40 | 40 | 50 | 58 | 64 | 70 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 |
| | 1 | 11,30 | 8,90 | 7,47 | 6,47 | 5,78 | 5,28 | 4,87 | 4,26 | 3,78 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | | 40 | 40 | 50 | 58 | 64 | 70 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 |
| | 2 | 11,30 | 8,90 | 7,47 | 6,47 | 5,78 | 5,28 | 4,87 | 4,26 | 3,78 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | | 40 | 40 | 50 | 58 | 64 | 70 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 |
| | 3 | 11,30 | 8,90 | 7,47 | 6,47 | 5,78 | 5,28 | 4,87 | 4,26 | 3,78 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| 2 | | 40 | 40 | 40 | 40 | 46 | 51 | 56 | 61 | 66 | 71 | 75 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 | |
| | 1 | 7,89 | 5,86 | 4,97 | 4,44 | 4,09 | 3,82 | 3,62 | 3,45 | 3,31 | 3,20 | 3,09 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | | 60 | 60 | 66 | 79 | 91 | 102 | 112 | 122 | 132 | 142 | 150 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 150 | 151 | 150 | 150 |
| | | 40 | 40 | 40 | 40 | 46 | 51 | 56 | 61 | 66 | 71 | 75 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 | |
| | 2 | 7,89 | 5,86 | 4,97 | 4,44 | 4,09 | 3,82 | 3,62 | 3,45 | 3,31 | 3,20 | 3,09 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | | 60 | 60 | 66 | 79 | 91 | 102 | 112 | 122 | 132 | 142 | 150 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 150 | 151 | 150 | 150 |
| | | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 42 | 46 | 51 | 56 | 60 | 65 | 69 | 74 | 75 | 76 | 75 | 75 |
| | 3 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,08 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 65 | 74 | 83 | 92 | 101 | 111 | 120 | 129 | 138 | 147 | 150 | 151 | 150 | 150 |
| | | 40 | 40 | 48 | 55 | 62 | 68 | 74 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 |
| 1 | 12,21 | 8,68 | 7,13 | 6,20 | 5,58 | 5,11 | 4,76 | 4,26 | 3,79 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 | |
| | 60 | 77 | 95 | 110 | 124 | 136 | 147 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 150 | 151 | 150 | 150 | |
| | 40 | 40 | 48 | 55 | 62 | 68 | 74 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 | |
| 2 | 12,21 | 8,68 | 7,13 | 6,20 | 5,58 | 5,11 | 4,76 | 4,26 | 3,79 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 | |
| | 60 | 77 | 95 | 110 | 124 | 136 | 147 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 150 | 151 | 150 | 150 | |
| | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | | | 56 | 64 | 72 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 76 | 75 | 76 | 75 | 75 | |
| 3 | 3,62 | 3,62 | 3,62 | 3,62 | 3,62 | 3,62 | 3,62 | 3,62 | 3,62 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 | |
| | 60 | 60 | 60 | 64 | 80 | 96 | 112 | 128 | 144 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 151 | 150 | 151 | 150 | 150 | |

Wandbauteil FP-F60 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 11,30 | 8,90 | 7,74 | 6,81 | 6,09 | 5,56 | 4,87 | 4,26 | 3,79 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | 2 | 11,30 | 8,90 | 7,74 | 6,81 | 6,09 | 5,56 | 4,87 | 4,26 | 3,79 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | 3 | 11,30 | 8,91 | 7,74 | 6,81 | 6,09 | 5,56 | 4,87 | 4,26 | 3,79 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| 2 | 1 | 10,13 | 7,30 | 6,06 | 5,33 | 4,84 | 4,48 | 4,20 | 3,97 | 3,79 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | 2 | 5,69 | 4,50 | 3,95 | 3,62 | 3,38 | 3,20 | 3,06 | 2,94 | 2,84 | 2,76 | 2,69 | 2,62 | 2,56 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | 3 | 2,04 | 2,00 | 1,98 | 1,94 | 1,92 | 1,89 | 1,87 | 1,85 | 1,83 | 1,81 | 1,80 | 1,78 | 1,76 | 1,75 | 1,74 | 1,72 | 1,71 | 1,70 | 1,68 | 1,67 |
| 3 | 1 | 12,95 | 9,17 | 7,51 | 6,52 | 5,84 | 5,35 | 4,87 | 4,26 | 3,79 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | 2 | 10,25 | 7,32 | 6,03 | 5,27 | 4,75 | 4,37 | 4,08 | 3,84 | 3,64 | 3,41 | 3,10 | 2,84 | 2,62 | 2,43 | 2,27 | 2,13 | 2,00 | 1,89 | 1,79 | 1,70 |
| | 3 | 2,94 | 2,66 | 2,48 | 2,36 | 2,26 | 2,18 | 2,12 | 2,06 | 2,02 | 1,98 | 1,94 | 1,90 | 1,87 | 1,84 | 1,82 | 1,79 | 1,76 | 1,74 | 1,72 | 1,70 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F80 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 | | |
| 1 | 1 | | 40 | 46 | 57 | 65 | 73 | 80 | 86 | 92 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | |
| | | | 13,76 | 10,38 | 8,47 | 7,34 | 6,56 | 5,99 | 5,54 | 5,19 | 4,83 | 4,34 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | | 40 | 46 | 57 | 65 | 73 | 80 | 86 | 92 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | |
| | | | 13,76 | 10,38 | 8,47 | 7,34 | 6,56 | 5,99 | 5,54 | 5,19 | 4,83 | 4,34 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | | 40 | 46 | 57 | 65 | 73 | 80 | 86 | 92 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | |
| | | | 13,76 | 10,38 | 8,47 | 7,34 | 6,56 | 5,99 | 5,54 | 5,19 | 4,83 | 4,34 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 1 | | 40 | 40 | 40 | 43 | 49 | 55 | 61 | 67 | 73 | 78 | 83 | 88 | 93 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | |
| | | | 8,12 | 6,15 | 5,28 | 4,77 | 4,41 | 4,14 | 3,94 | 3,77 | 3,63 | 3,51 | 3,40 | 3,31 | 3,23 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | |
| | | | 60 | 60 | 70 | 85 | 98 | 110 | 122 | 134 | 145 | 155 | 165 | 176 | 186 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 |
| | 2 | | 40 | 40 | 40 | 43 | 49 | 55 | 61 | 67 | 73 | 78 | 83 | 88 | 93 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| | | | 8,12 | 6,15 | 5,28 | 4,77 | 4,41 | 4,14 | 3,94 | 3,77 | 3,63 | 3,51 | 3,40 | 3,31 | 3,23 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | |
| | | | 60 | 60 | 70 | 85 | 98 | 110 | 122 | 134 | 145 | 155 | 165 | 176 | 186 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 |
| | 3 | | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 41 | 42 | 43 | 45 | 50 | 55 | 60 | 64 | 69 | 74 | 79 | 84 | 89 | 94 | 96 | 96 |
| | | | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,17 | 2,17 |
| | | | 60 | 60 | 60 | 62 | 66 | 70 | 73 | 79 | 89 | 99 | 109 | 119 | 128 | 138 | 148 | 158 | 168 | 178 | 187 | 192 | 192 |
| 3 | 1 | | 40 | 42 | 52 | 60 | 68 | 74 | 81 | 87 | 92 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | |
| | | | 13,23 | 9,42 | 7,75 | 6,75 | 6,08 | 5,58 | 5,20 | 4,88 | 4,63 | 4,35 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | |
| | | | 60 | 84 | 103 | 120 | 135 | 148 | 161 | 173 | 184 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 |
| | 2 | | 40 | 42 | 52 | 60 | 68 | 74 | 81 | 87 | 92 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| | | | 13,23 | 9,42 | 7,75 | 6,75 | 6,08 | 5,58 | 5,20 | 4,88 | 4,63 | 4,35 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | |
| | | | 60 | 84 | 103 | 120 | 135 | 148 | 161 | 173 | 184 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 |
| | 3 | | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | | 44 | 50 | 56 | 63 | 69 | 75 | 81 | 88 | 94 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 | 96 |
| | | | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 | 2,17 |
| | | | 60 | 60 | 60 | 60 | 63 | 75 | 88 | 100 | 112 | 125 | 137 | 150 | 162 | 175 | 187 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 | 192 |

Wandbauteil FP-F80 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m ² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 13,76 | 10,86 | 8,92 | 7,73 | 6,91 | 6,31 | 5,84 | 5,43 | 4,83 | 4,35 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 |
| | 2 | 13,76 | 10,86 | 8,92 | 7,73 | 6,91 | 6,31 | 5,84 | 5,43 | 4,83 | 4,35 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 |
| | 3 | 13,76 | 10,86 | 8,92 | 7,73 | 6,91 | 6,31 | 5,84 | 5,43 | 4,83 | 4,35 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 |
| 2 | 1 | 10,85 | 7,87 | 6,56 | 5,80 | 5,28 | 4,90 | 4,60 | 4,36 | 4,16 | 4,00 | 3,86 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 |
| | 2 | 5,49 | 4,56 | 4,10 | 3,80 | 3,59 | 3,42 | 3,29 | 3,18 | 3,09 | 3,00 | 2,93 | 2,87 | 2,81 | 2,76 | 2,71 | 2,66 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 |
| | 3 | 2,20 | 2,16 | 2,14 | 2,11 | 2,09 | 2,06 | 2,04 | 2,02 | 2,01 | 1,99 | 1,98 | 1,96 | 1,94 | 1,93 | 1,92 | 1,90 | 1,89 | 1,88 | 1,87 | 1,86 |
| 3 | 1 | 14,48 | 10,26 | 8,40 | 7,29 | 6,54 | 5,99 | 5,56 | 5,21 | 4,83 | 4,35 | 3,95 | 3,62 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 |
| | 2 | 10,75 | 7,71 | 6,37 | 5,58 | 5,05 | 4,66 | 4,36 | 4,11 | 3,91 | 3,74 | 3,60 | 3,47 | 3,34 | 3,10 | 2,90 | 2,72 | 2,56 | 2,41 | 2,28 | 2,17 |
| | 3 | 2,64 | 2,52 | 2,42 | 2,34 | 2,28 | 2,22 | 2,18 | 2,13 | 2,10 | 2,06 | 2,03 | 2,00 | 1,98 | 1,95 | 1,92 | 1,90 | 1,88 | 1,86 | 1,84 | 1,83 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F100 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 | |
| 1 | | 40 | 51 | 62 | 71 | 80 | 87 | 94 | 101 | 107 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | |
| | 1 | 16,02 | 11,36 | 9,28 | 8,04 | 7,19 | 6,56 | 6,08 | 5,68 | 5,36 | 5,07 | 4,61 | 4,23 | 3,90 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 | |
| | | 40 | 51 | 62 | 71 | 80 | 87 | 94 | 101 | 107 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 |
| | 2 | 16,02 | 11,36 | 9,28 | 8,04 | 7,19 | 6,56 | 6,08 | 5,68 | 5,36 | 5,07 | 4,61 | 4,23 | 3,90 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 | |
| | | 40 | 51 | 62 | 71 | 80 | 87 | 94 | 101 | 107 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 |
| | 3 | 16,02 | 11,36 | 9,28 | 8,04 | 7,19 | 6,56 | 6,08 | 5,68 | 5,36 | 5,07 | 4,61 | 4,23 | 3,90 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 | |
| 2 | | 40 | 40 | 40 | 44 | 51 | 58 | 64 | 71 | 77 | 83 | 88 | 94 | 99 | 105 | 110 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | |
| | 1 | 7,93 | 6,19 | 5,40 | 4,92 | 4,59 | 4,34 | 4,14 | 3,98 | 3,84 | 3,72 | 3,62 | 3,53 | 3,45 | 3,38 | 3,31 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 | |
| | | 60 | 60 | 72 | 87 | 102 | 115 | 128 | 141 | 153 | 165 | 176 | 187 | 198 | 209 | 219 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 | |
| | | 40 | 40 | 40 | 44 | 51 | 58 | 64 | 71 | 77 | 83 | 88 | 94 | 99 | 105 | 110 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | |
| | 2 | 7,93 | 6,19 | 5,40 | 4,92 | 4,59 | 4,34 | 4,14 | 3,98 | 3,84 | 3,72 | 3,62 | 3,53 | 3,45 | 3,38 | 3,31 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 | |
| | | 60 | 60 | 72 | 87 | 102 | 115 | 128 | 141 | 153 | 165 | 176 | 187 | 198 | 209 | 219 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 | |
| 3 | | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 46 | 47 | 48 | 47 | 52 | 57 | 62 | 68 | 73 | 78 | 83 | 88 | 93 | 99 | 104 | |
| | | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | 2,34 | |
| | | 60 | 62 | 66 | 70 | 74 | 77 | 81 | 83 | 83 | 93 | 104 | 114 | 124 | 135 | 145 | 155 | 166 | 176 | 186 | 197 | 207 |
| | | 40 | 44 | 54 | 63 | 71 | 78 | 85 | 91 | 97 | 103 | 109 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 | 112 |
| | 1 | 13,76 | 9,82 | 8,09 | 7,06 | 6,36 | 5,85 | 5,46 | 5,14 | 4,88 | 4,66 | 4,47 | 4,23 | 3,90 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 | |
| | | 61 | 87 | 108 | 125 | 141 | 155 | 169 | 182 | 194 | 206 | 217 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 | 224 |

Wandbauteil FP-F100 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 16,02 | 11,99 | 9,79 | 8,48 | 7,58 | 6,92 | 6,41 | 5,99 | 5,64 | 5,07 | 4,61 | 4,23 | 3,9 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 |
| | 2 | 16,02 | 11,99 | 9,79 | 8,48 | 7,58 | 6,92 | 6,41 | 5,99 | 5,64 | 5,07 | 4,61 | 4,23 | 3,9 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 |
| | 3 | 16,02 | 11,99 | 9,79 | 8,48 | 7,58 | 6,92 | 6,41 | 5,99 | 5,64 | 5,07 | 4,61 | 4,23 | 3,9 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 |
| 2 | 1 | 11,24 | 8,21 | 6,89 | 6,11 | 5,58 | 5,19 | 4,89 | 4,65 | 4,45 | 4,28 | 4,13 | 4,00 | 3,89 | 3,82 | 3,88 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 |
| | 2 | 5,21 | 4,54 | 4,17 | 3,92 | 3,73 | 3,58 | 3,46 | 3,35 | 3,26 | 3,18 | 3,12 | 3,06 | 3,00 | 2,94 | 2,90 | 2,86 | 2,82 | 2,78 | 2,67 | 2,53 |
| | 3 | 2,32 | 2,29 | 2,27 | 2,24 | 2,22 | 2,20 | 2,18 | 2,17 | 2,15 | 2,14 | 2,12 | 2,10 | 2,09 | 2,08 | 2,06 | 2,05 | 2,04 | 2,03 | 2,02 | 2,01 |
| 3 | 1 | 15,68 | 11,12 | 9,11 | 7,91 | 7,09 | 6,49 | 6,03 | 5,66 | 5,35 | 5,07 | 4,61 | 4,23 | 3,9 | 3,62 | 3,38 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 |
| | 2 | 10,84 | 7,82 | 6,50 | 5,72 | 5,19 | 4,80 | 4,5 | 4,26 | 4,07 | 3,9 | 3,76 | 3,63 | 3,52 | 3,42 | 3,33 | 3,17 | 2,98 | 2,82 | 2,67 | 2,53 |
| | 3 | 2,50 | 2,44 | 2,38 | 2,32 | 2,28 | 2,24 | 2,20 | 2,18 | 2,14 | 2,12 | 2,09 | 2,06 | 2,04 | 2,02 | 2,00 | 1,98 | 1,97 | 1,95 | 1,94 | 1,92 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F120 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 | | |
| 1 | 1 | 40 | 54 | 66 | 76 | 85 | 94 | 101 | 108 | 114 | 121 | 126 | 128 | 127 | 127 | 128 | 128 | 127 | 128 | 127 | 128 | 128 | |
| | | 17,23 | 12,18 | 9,95 | 8,61 | 7,70 | 7,03 | 6,51 | 6,09 | 5,74 | 5,45 | 5,19 | 4,80 | 4,43 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 | 2,88 | |
| | 2 | 40 | 54 | 66 | 76 | 85 | 94 | 101 | 108 | 114 | 121 | 126 | 128 | 127 | 127 | 128 | 128 | 127 | 128 | 127 | 128 | 128 | |
| | | 17,23 | 12,18 | 9,95 | 8,61 | 7,70 | 7,03 | 6,51 | 6,09 | 5,74 | 5,45 | 5,19 | 4,80 | 4,43 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 | 2,88 | |
| | 3 | 40 | 54 | 66 | 76 | 85 | 94 | 101 | 108 | 114 | 121 | 126 | 128 | 127 | 127 | 128 | 128 | 127 | 128 | 127 | 128 | 128 | |
| | | 17,23 | 12,18 | 9,95 | 8,61 | 7,70 | 7,03 | 6,51 | 6,09 | 5,74 | 5,45 | 5,19 | 4,80 | 4,43 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 | 2,88 | |
| | 2 | 1 | 40 | 40 | 40 | 44 | 52 | 59 | 66 | 73 | 79 | 85 | 92 | 98 | 103 | 109 | 115 | 120 | 126 | 128 | 127 | 128 | 128 |
| | | | 7,38 | 6,01 | 5,36 | 4,94 | 4,65 | 4,42 | 4,24 | 4,09 | 3,96 | 3,85 | 3,76 | 3,67 | 3,59 | 3,52 | 3,46 | 3,40 | 3,34 | 3,20 | 3,03 | 2,88 | 2,88 |
| | | 2 | 60 | 60 | 71 | 88 | 103 | 117 | 131 | 145 | 158 | 170 | 183 | 195 | 206 | 218 | 229 | 240 | 251 | 255 | 254 | 255 | 255 |
| 4,0 | | | 4,0 | 4,0 | 4,4 | 5,2 | 5,9 | 6,6 | 7,3 | 7,9 | 8,5 | 9,2 | 9,8 | 10,3 | 10,9 | 11,5 | 12,0 | 12,6 | 12,8 | 12,7 | 12,8 | 12,8 | |
| 3 | | 5,98 | 5,98 | 5,36 | 4,94 | 4,65 | 4,42 | 4,24 | 4,09 | 3,96 | 3,85 | 3,76 | 3,67 | 3,59 | 3,52 | 3,46 | 3,40 | 3,34 | 3,20 | 3,03 | 2,88 | 2,88 | |
| | | 60 | 60 | 71 | 88 | 103 | 117 | 131 | 145 | 158 | 170 | 183 | 195 | 206 | 218 | 229 | 240 | 251 | 255 | 254 | 255 | 255 | |
| 3 | | 43 | 45 | 46 | 48 | 49 | 50 | 52 | 53 | 54 | 56 | 59 | 65 | 70 | 76 | 81 | 86 | 92 | 97 | 102 | 108 | 108 | |
| | | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | 2,43 | |
| 3 | | 1 | 65 | 69 | 72 | 76 | 80 | 84 | 88 | 92 | 97 | 108 | 118 | 129 | 140 | 151 | 172 | 183 | 193 | 204 | 215 | 215 | 215 |
| | 40 | | 44 | 54 | 64 | 72 | 79 | 86 | 93 | 100 | 106 | 112 | 117 | 123 | 127 | 128 | 128 | 127 | 128 | 127 | 128 | 128 | |
| | 2 | 13,80 | 9,88 | 8,16 | 7,15 | 6,46 | 5,95 | 5,56 | 5,25 | 4,99 | 4,77 | 4,58 | 4,42 | 4,28 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 | 2,88 | |
| | | 61 | 88 | 108 | 127 | 143 | 158 | 172 | 186 | 199 | 211 | 223 | 234 | 246 | 254 | 255 | 254 | 254 | 255 | 254 | 255 | 255 | |
| | 3 | 40 | 44 | 54 | 64 | 72 | 79 | 86 | 93 | 100 | 106 | 112 | 117 | 123 | 127 | 128 | 128 | 127 | 128 | 127 | 128 | 128 | |
| | | 13,80 | 9,88 | 8,16 | 7,15 | 6,46 | 5,95 | 5,56 | 5,25 | 4,99 | 4,77 | 4,58 | 4,42 | 4,28 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 | 2,88 | |
| | 3 | 61 | 88 | 108 | 127 | 143 | 158 | 172 | 186 | 199 | 211 | 223 | 234 | 246 | 254 | 255 | 254 | 254 | 255 | 254 | 255 | 255 | |
| | | 43 | 42 | 46 | 47 | 48 | | 51 | 53 | 54 | 55 | 60 | 66 | 71 | 76 | 82 | 87 | 93 | 98 | 104 | 109 | 109 | |
| | 3 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | 2,46 | |
| 60 | | 60 | 60 | 60 | 60 | 66 | 76 | 87 | 98 | 109 | 120 | 131 | 142 | 152 | 163 | 174 | 185 | 196 | 207 | 217 | 217 | | |

Wandbauteil FP-F120 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 18,13 | 12,86 | 10,50 | 9,10 | 8,14 | 7,43 | 6,88 | 6,43 | 6,06 | 5,75 | 5,23 | 4,80 | 4,43 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 |
| | 2 | 18,13 | 12,86 | 10,50 | 9,10 | 8,14 | 7,43 | 6,88 | 6,43 | 6,06 | 5,75 | 5,23 | 4,80 | 4,43 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 |
| | 3 | 18,12 | 12,86 | 10,50 | 9,10 | 8,14 | 7,43 | 6,88 | 6,43 | 6,06 | 5,75 | 5,23 | 4,80 | 4,43 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 |
| 2 | 1 | 11,26 | 8,31 | 7,02 | 6,27 | 5,75 | 5,37 | 5,07 | 4,83 | 4,64 | 4,47 | 4,32 | 4,19 | 4,08 | 3,98 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 |
| | 2 | 4,88 | 4,44 | 4,15 | 3,94 | 3,78 | 3,66 | 3,55 | 3,46 | 3,38 | 3,30 | 3,24 | 3,18 | 3,13 | 3,08 | 3,04 | 2,99 | 2,96 | 2,92 | 2,88 | 2,85 |
| | 3 | 2,41 | 2,38 | 2,36 | 2,34 | 2,32 | 2,31 | 2,29 | 2,28 | 2,26 | 2,24 | 2,23 | 2,22 | 2,20 | 2,19 | 2,18 | 2,17 | 2,16 | 2,14 | 2,14 | 2,12 |
| 3 | 1 | 16,30 | 11,59 | 9,52 | 8,29 | 7,46 | 6,84 | 6,37 | 5,98 | 5,67 | 5,40 | 5,16 | 4,80 | 4,43 | 4,11 | 3,84 | 3,60 | 3,38 | 3,20 | 3,03 | 2,88 |
| | 2 | 10,44 | 7,61 | 6,38 | 5,66 | 5,16 | 4,80 | 4,52 | 4,30 | 4,11 | 3,95 | 3,82 | 3,70 | 3,59 | 3,50 | 3,41 | 3,34 | 3,26 | 3,20 | 3,03 | 2,88 |
| | 3 | 2,41 | 2,36 | 2,33 | 2,30 | 2,26 | 2,24 | 2,20 | 2,18 | 2,16 | 2,14 | 2,12 | 2,10 | 2,08 | 2,06 | 2,04 | 2,03 | 2,02 | 2,00 | 1,99 | 1,98 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F140 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|-------|-----------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 |
| 1 | | 41 | 57 | 70 | 81 | 91 | 99 | 107 | 115 | 122 | 128 | 134 | 140 | 146 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 |
| | 1 | 18,39 | 13,00 | 10,62 | 9,20 | 8,22 | 7,51 | 6,95 | 6,50 | 6,13 | 5,82 | 5,54 | 5,31 | 5,10 | 4,79 | 4,47 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| | | 41 | 57 | 70 | 81 | 91 | 99 | 107 | 115 | 122 | 128 | 134 | 140 | 146 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 |
| | 2 | 18,39 | 13,00 | 10,62 | 9,20 | 8,22 | 7,51 | 6,95 | 6,50 | 6,13 | 5,82 | 5,54 | 5,31 | 5,10 | 4,79 | 4,47 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| | | 41 | 57 | 70 | 81 | 91 | 99 | 107 | 115 | 122 | 128 | 134 | 140 | 146 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 | 148 |
| | 3 | 18,39 | 13,00 | 10,62 | 9,20 | 8,22 | 7,51 | 6,95 | 6,50 | 6,13 | 5,82 | 5,54 | 5,31 | 5,10 | 4,79 | 4,47 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| | | 40 | 40 | 40 | 43 | 50 | 58 | 65 | 72 | 79 | 86 | 92 | 99 | 105 | 111 | 117 | 123 | 129 | 134 | 140 | 146 |
| | 1 | 6,51 | 5,62 | 5,14 | 4,82 | 4,58 | 4,39 | 4,23 | 4,11 | 3,99 | 3,90 | 3,81 | 3,73 | 3,66 | 3,60 | 3,54 | 3,49 | 3,44 | 3,39 | 3,34 | 3,30 |
| | | 60 | 60 | 69 | 85 | 101 | 116 | 131 | 145 | 159 | 172 | 185 | 197 | 210 | 222 | 234 | 246 | 258 | 269 | 280 | 291 |
| | 40 | 40 | 40 | 43 | 50 | 58 | 65 | 72 | 79 | 86 | 92 | 99 | 105 | 111 | 117 | 123 | 129 | 134 | 140 | 146 | |
| 2 | 6,51 | 5,62 | 5,14 | 4,82 | 4,58 | 4,39 | 4,23 | 4,11 | 3,99 | 3,90 | 3,81 | 3,73 | 3,66 | 3,60 | 3,54 | 3,49 | 3,44 | 3,39 | 3,34 | 3,30 | |
| | 60 | 60 | 69 | 85 | 101 | 116 | 131 | 145 | 159 | 172 | 185 | 197 | 210 | 222 | 234 | 246 | 258 | 269 | 280 | 291 | |
| | 43 | 46 | 48 | 49 | 51 | 53 | 54 | 56 | 57 | 62 | 68 | 74 | 80 | 86 | 92 | 99 | 105 | 111 | 117 | 123 | |
| 3 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | 2,79 | |
| | 67 | 72 | 76 | 80 | 75 | 82 | 94 | 99 | 111 | 123 | 135 | 148 | 160 | 173 | 185 | 197 | 209 | 222 | 234 | 246 | |
| | 40 | 42 | 52 | 61 | 69 | 77 | 84 | 91 | 98 | 104 | 110 | 116 | 122 | 128 | 133 | 139 | 144 | 148 | 148 | 148 | |
| 1 | 13,11 | 9,46 | 7,86 | 6,92 | 6,28 | 5,82 | 5,45 | 5,16 | 4,92 | 4,72 | 4,54 | 4,39 | 4,26 | 4,14 | 4,04 | 3,94 | 3,85 | 3,72 | 3,53 | 3,35 | |
| | 60 | 83 | 104 | 122 | 138 | 154 | 168 | 182 | 195 | 208 | 220 | 232 | 244 | 256 | 267 | 278 | 289 | 296 | 296 | 296 | |
| | 40 | 42 | 52 | 61 | 69 | 77 | 84 | 91 | 98 | 104 | 110 | 116 | 122 | 128 | 133 | 139 | 144 | 148 | 148 | 148 | |
| 2 | 13,12 | 9,46 | 7,86 | 6,92 | 6,28 | 5,81 | 5,45 | 5,16 | 4,92 | 4,72 | 4,54 | 4,39 | 4,26 | 4,14 | 4,04 | 3,94 | 3,85 | 3,72 | 3,53 | 3,35 | |
| | 60 | 83 | 104 | 122 | 138 | 154 | 168 | 182 | 195 | 208 | 220 | 232 | 244 | 256 | 267 | 278 | 289 | 296 | 296 | 296 | |
| | 41 | 44 | 46 | 47 | 49 | 51 | 52 | 54 | 59 | 65 | 72 | 78 | 85 | 91 | 98 | 104 | 111 | 117 | 124 | 130 | |
| 3 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | 2,95 | |
| | 60 | 60 | 60 | 60 | 65 | 78 | 91 | 104 | 117 | 130 | 143 | 156 | 169 | 182 | 195 | 208 | 221 | 234 | 247 | 260 | |

Wandbauteil FP-F140 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 18,74 | 13,25 | 10,82 | 9,37 | 8,38 | 7,65 | 7,08 | 6,63 | 6,25 | 5,93 | 5,65 | 5,41 | 5,16 | 4,79 | 4,47 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| | 2 | 18,74 | 13,25 | 10,82 | 9,37 | 8,38 | 7,65 | 7,08 | 6,63 | 6,25 | 5,93 | 5,65 | 5,41 | 5,16 | 4,79 | 4,47 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| | 3 | 18,74 | 13,25 | 10,82 | 9,37 | 8,38 | 7,65 | 7,08 | 6,63 | 6,25 | 5,93 | 5,65 | 5,41 | 5,16 | 4,79 | 4,47 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| 2 | 1 | 11,64 | 9,38 | 7,91 | 7,04 | 6,45 | 6,01 | 5,68 | 5,41 | 5,18 | 4,99 | 4,82 | 4,68 | 4,55 | 4,44 | 4,33 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| | 2 | 5,82 | 5,18 | 4,80 | 4,53 | 4,33 | 4,17 | 4,04 | 3,92 | 3,83 | 3,74 | 3,66 | 3,59 | 3,53 | 3,47 | 3,42 | 3,37 | 3,32 | 3,28 | 3,24 | 3,20 |
| | 3 | 2,76 | 2,73 | 2,70 | 2,68 | 2,65 | 2,63 | 2,61 | 2,59 | 2,57 | 2,55 | 2,53 | 2,51 | 2,50 | 2,48 | 2,46 | 2,45 | 2,44 | 2,42 | 2,41 | 2,40 |
| 3 | 1 | 18,14 | 12,90 | 10,60 | 9,21 | 8,26 | 7,57 | 7,03 | 6,59 | 6,24 | 5,92 | 5,65 | 5,41 | 5,16 | 4,79 | 4,47 | 4,19 | 3,94 | 3,72 | 3,53 | 3,35 |
| | 2 | 12,09 | 8,78 | 7,33 | 6,48 | 5,90 | 5,48 | 5,14 | 4,88 | 4,66 | 4,48 | 4,32 | 4,18 | 4,06 | 3,95 | 3,85 | 3,76 | 3,68 | 3,61 | 3,53 | 3,35 |
| | 3 | 2,87 | 2,80 | 2,74 | 2,69 | 2,65 | 2,61 | 2,57 | 2,53 | 2,50 | 2,47 | 2,45 | 2,42 | 2,40 | 2,37 | 2,35 | 2,33 | 2,31 | 2,29 | 2,28 | 2,26 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F150 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 | |
| 1 | 1 | 40 | 57 | 69 | 80 | 89 | 97 | 105 | 113 | 119 | 126 | 132 | 138 | 143 | 149 | 154 | 159 | 159 | 160 | 160 | 160 | |
| | | 17,96 | 12,70 | 10,37 | 8,98 | 8,03 | 7,33 | 6,79 | 6,35 | 5,99 | 5,68 | 5,42 | 5,18 | 4,98 | 4,80 | 4,64 | 4,49 | 4,24 | 4,01 | 3,80 | 3,61 | |
| | | 40 | 57 | 69 | 80 | 89 | 97 | 105 | 113 | 119 | 126 | 132 | 138 | 143 | 149 | 154 | 159 | 159 | 160 | 160 | 160 | |
| | 2 | 17,96 | 12,70 | 10,37 | 8,98 | 8,03 | 7,33 | 6,79 | 6,35 | 5,99 | 5,68 | 5,42 | 5,18 | 4,98 | 4,80 | 4,64 | 4,49 | 4,24 | 4,01 | 3,80 | 3,61 | |
| | | 40 | 57 | 69 | 80 | 89 | 97 | 105 | 113 | 119 | 126 | 132 | 138 | 143 | 149 | 154 | 159 | 159 | 160 | 160 | 160 | |
| | | 17,96 | 12,70 | 10,37 | 8,98 | 8,03 | 7,33 | 6,79 | 6,35 | 5,99 | 5,68 | 5,42 | 5,18 | 4,98 | 4,80 | 4,64 | 4,49 | 4,24 | 4,01 | 3,80 | 3,61 | |
| | 2 | 1 | 40 | 40 | 40 | 42 | 50 | 58 | 66 | 73 | 80 | 86 | 93 | 100 | 106 | 112 | 119 | 125 | 131 | 136 | 142 | 148 |
| | | | 6,08 | 5,40 | 5,01 | 4,73 | 4,52 | 4,36 | 4,22 | 4,10 | 3,99 | 3,90 | 3,82 | 3,75 | 3,68 | 3,62 | 3,57 | 3,52 | 3,47 | 3,42 | 3,38 | 3,34 |
| | | | 60 | 63 | 73 | 84 | 100 | 116 | 131 | 145 | 159 | 172 | 186 | 199 | 211 | 224 | 237 | 249 | 261 | 272 | 284 | 295 |
| 2 | | 40 | 40 | 40 | 42 | 50 | 58 | 66 | 73 | 80 | 86 | 93 | 100 | 106 | 112 | 119 | 125 | 131 | 136 | 142 | 148 | |
| | | 4,68 | 4,68 | 4,68 | 4,68 | 4,52 | 4,36 | 4,22 | 4,10 | 3,99 | 3,90 | 3,82 | 3,75 | 3,68 | 3,62 | 3,57 | 3,52 | 3,47 | 3,42 | 3,38 | 3,34 | |
| | | 60 | 66 | 73 | 83 | 100 | 116 | 131 | 145 | 159 | 172 | 186 | 199 | 211 | 224 | 237 | 249 | 261 | 272 | 284 | 295 | |
| 3 | | 48 | 50 | 51 | 53 | 54 | 56 | 57 | 58 | 60 | 61 | 63 | 67 | 72 | 78 | 83 | 89 | 94 | 100 | 105 | 111 | |
| | | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | 2,50 | |
| | | 72 | 76 | 80 | 84 | 88 | 91 | 95 | 99 | 103 | 111 | 122 | 133 | 144 | 155 | 166 | 177 | 188 | 199 | 210 | 221 | |
| 3 | 1 | 40 | 41 | 51 | 60 | 68 | 76 | 83 | 90 | 97 | 103 | 109 | 115 | 121 | 127 | 133 | 138 | 144 | 149 | 155 | 160 | |
| | | 12,53 | 9,10 | 7,60 | 6,72 | 6,12 | 5,68 | 5,34 | 5,07 | 4,84 | 4,65 | 4,49 | 4,34 | 4,22 | 4,10 | 4,00 | 3,91 | 3,83 | 3,75 | 3,68 | 3,61 | |
| | | 60 | 81 | 101 | 119 | 135 | 151 | 165 | 179 | 193 | 206 | 218 | 230 | 242 | 254 | 265 | 276 | 288 | 298 | 309 | 319 | |
| | 2 | 40 | 41 | 51 | 60 | 68 | 76 | 83 | 90 | 97 | 103 | 109 | 115 | 121 | 127 | 133 | 138 | 144 | 149 | 155 | 160 | |
| | | 12,53 | 9,10 | 7,60 | 6,72 | 6,12 | 5,68 | 5,34 | 5,07 | 4,84 | 4,65 | 4,49 | 4,34 | 4,22 | 4,10 | 4,00 | 3,91 | 3,83 | 3,75 | 3,68 | 3,61 | |
| | | 60 | 81 | 101 | 119 | 135 | 151 | 165 | 179 | 193 | 206 | 218 | 230 | 242 | 254 | 265 | 276 | 288 | 298 | 309 | 319 | |
| | 3 | 53 | 54 | 55 | 56 | 58 | | | 60 | 62 | 63 | 64 | 66 | 67 | 68 | 71 | 76 | 81 | 86 | 91 | 96 | 101 |
| | | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | 2,29 | |
| | | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 61 | 71 | 81 | 91 | 101 | 112 | 122 | 132 | 142 | 152 | 162 | 172 | 182 | 192 | 202 | |

Wandbauteil FP-F150 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 18,96 | 13,40 | 10,94 | 9,48 | 8,48 | 7,74 | 7,16 | 6,70 | 6,32 | 6,00 | 5,72 | 5,47 | 5,26 | 5,07 | 4,81 | 4,51 | 4,24 | 4,01 | 3,80 | 3,61 |
| | 2 | 18,96 | 13,40 | 10,94 | 9,48 | 8,48 | 7,74 | 7,16 | 6,70 | 6,32 | 6,00 | 5,72 | 5,47 | 5,26 | 5,07 | 4,81 | 4,51 | 4,24 | 4,01 | 3,80 | 3,61 |
| | 3 | 18,96 | 13,40 | 10,94 | 9,48 | 8,48 | 7,74 | 7,16 | 6,70 | 6,32 | 6,00 | 5,72 | 5,47 | 5,26 | 5,07 | 4,81 | 4,51 | 4,24 | 4,01 | 3,80 | 3,61 |
| 2 | 1 | 8,25 | 7,85 | 6,79 | 6,14 | 5,70 | 5,37 | 5,11 | 4,90 | 4,72 | 4,57 | 4,44 | 4,32 | 4,22 | 4,12 | 4,04 | 3,96 | 3,89 | 3,82 | 3,76 | 3,61 |
| | 2 | 4,36 | 4,14 | 3,97 | 3,84 | 3,73 | 3,64 | 3,56 | 3,49 | 3,42 | 3,37 | 3,32 | 3,27 | 3,22 | 3,18 | 3,14 | 3,11 | 3,08 | 3,04 | 3,01 | 2,98 |
| | 3 | 2,49 | 2,47 | 2,46 | 2,44 | 2,42 | 2,41 | 2,40 | 2,38 | 2,37 | 2,36 | 2,34 | 2,33 | 2,32 | 2,31 | 2,30 | 2,29 | 2,28 | 2,27 | 2,26 | 2,25 |
| 3 | 1 | 16,02 | 11,44 | 9,43 | 8,24 | 7,43 | 6,84 | 6,38 | 6,01 | 5,71 | 5,45 | 5,23 | 5,04 | 4,87 | 4,72 | 4,59 | 4,46 | 4,24 | 4,01 | 3,80 | 3,61 |
| | 2 | 8,29 | 6,40 | 5,56 | 5,05 | 4,69 | 4,42 | 4,22 | 4,04 | 3,90 | 3,78 | 3,67 | 3,58 | 3,50 | 3,42 | 3,35 | 3,29 | 3,23 | 3,18 | 3,13 | 3,08 |
| | 3 | 2,26 | 2,24 | 2,22 | 2,20 | 2,19 | 2,17 | 2,16 | 2,14 | 2,12 | 2,11 | 2,10 | 2,08 | 2,07 | 2,06 | 2,05 | 2,04 | 2,03 | 2,02 | 2,01 | 2,00 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F160 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 | |
| 1 | 1 | 41 | 58 | 71 | 83 | 92 | 101 | 109 | 117 | 124 | 131 | 137 | 143 | 149 | 154 | 160 | 165 | 169 | 169 | 169 | 169 | |
| | | 18,72 | 13,24 | 10,81 | 9,36 | 8,37 | 7,64 | 7,08 | 6,62 | 6,24 | 5,92 | 5,64 | 5,40 | 5,19 | 5,00 | 4,83 | 4,68 | 4,52 | 4,26 | 4,04 | 3,84 | |
| | | 41 | 58 | 71 | 83 | 92 | 101 | 109 | 117 | 124 | 131 | 137 | 143 | 149 | 154 | 160 | 165 | 169 | 169 | 169 | 169 | |
| | 2 | 18,72 | 13,24 | 10,81 | 9,36 | 8,37 | 7,64 | 7,08 | 6,62 | 6,24 | 5,92 | 5,64 | 5,40 | 5,19 | 5,00 | 4,83 | 4,68 | 4,52 | 4,26 | 4,04 | 3,84 | |
| | | 41 | 58 | 71 | 83 | 92 | 101 | 109 | 117 | 124 | 131 | 137 | 143 | 149 | 154 | 160 | 165 | 169 | 169 | 169 | 169 | |
| | | 18,72 | 13,24 | 10,81 | 9,36 | 8,37 | 7,64 | 7,08 | 6,62 | 6,24 | 5,92 | 5,64 | 5,40 | 5,19 | 5,00 | 4,83 | 4,68 | 4,52 | 4,26 | 4,04 | 3,84 | |
| | 2 | 1 | 40 | 40 | 40 | 41 | 49 | 57 | 65 | 72 | 79 | 86 | 93 | 99 | 106 | 112 | 118 | 125 | 131 | 137 | 143 | 149 |
| | | | 5,72 | 5,20 | 4,88 | 4,64 | 4,46 | 4,31 | 4,18 | 4,08 | 3,98 | 3,90 | 3,82 | 3,75 | 3,69 | 3,64 | 3,58 | 3,53 | 3,49 | 3,45 | 3,40 | 3,37 |
| | | | 60 | 66 | 75 | 83 | 98 | 114 | 129 | 144 | 158 | 172 | 185 | 199 | 212 | 224 | 237 | 249 | 262 | 274 | 285 | 297 |
| 2 | | 40 | 40 | 40 | 41 | 49 | 57 | 65 | 72 | 79 | 86 | 93 | 99 | 106 | 112 | 118 | 125 | 131 | 137 | 143 | 149 | |
| | | 5,72 | 5,20 | 4,88 | 4,64 | 4,46 | 4,31 | 4,18 | 4,08 | 3,98 | 3,90 | 3,82 | 3,75 | 3,69 | 3,64 | 3,58 | 3,53 | 3,49 | 3,45 | 3,40 | 3,37 | |
| | | 60 | 66 | 75 | 83 | 98 | 114 | 129 | 144 | 158 | 172 | 185 | 199 | 212 | 224 | 237 | 249 | 262 | 274 | 285 | 297 | |
| 3 | | 48 | 49 | 51 | 53 | 54 | 56 | 57 | 59 | 61 | 62 | 68 | 75 | 81 | 87 | 93 | 100 | 106 | 112 | 118 | 124 | |
| | | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | 2,82 | |
| | | 72 | 76 | 81 | 70 | 90 | 94 | 98 | 103 | 112 | 124 | 137 | 149 | 162 | 174 | 187 | 199 | 212 | 224 | 236 | 249 | |
| 3 | 1 | 40 | 40 | 48 | 57 | 65 | 73 | 80 | 87 | 94 | 101 | 107 | 113 | 119 | 125 | 131 | 137 | 142 | 148 | 153 | 158 | |
| | | 11,80 | 8,65 | 7,28 | 6,47 | 5,92 | 5,52 | 5,20 | 4,95 | 4,74 | 4,56 | 4,41 | 4,28 | 4,16 | 4,05 | 3,96 | 3,87 | 3,79 | 3,72 | 3,65 | 3,59 | |
| | | 60 | 76 | 96 | 114 | 130 | 146 | 161 | 175 | 188 | 201 | 214 | 226 | 238 | 250 | 262 | 273 | 284 | 295 | 306 | 317 | |
| | 2 | 40 | 40 | 48 | 57 | 65 | 73 | 80 | 87 | 94 | 101 | 107 | 113 | 119 | 125 | 131 | 137 | 142 | 148 | 153 | 158 | |
| | | 11,80 | 8,65 | 7,28 | 6,47 | 5,92 | 5,52 | 5,20 | 4,95 | 4,74 | 4,56 | 4,41 | 4,28 | 4,16 | 4,05 | 3,96 | 3,87 | 3,79 | 3,72 | 3,65 | 3,59 | |
| | | 60 | 76 | 96 | 114 | 130 | 146 | 161 | 175 | 188 | 201 | 214 | 226 | 238 | 250 | 262 | 273 | 284 | 295 | 306 | 317 | |
| | 3 | 49 | 51 | 52 | 54 | 56 | 57 | 59 | 60 | 62 | 63 | 66 | 72 | 78 | 84 | 90 | 96 | 102 | 108 | 114 | 120 | |
| | | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | 2,73 | |
| | | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 72 | 84 | 96 | 108 | 120 | 132 | 144 | 157 | 169 | 181 | 193 | 205 | 217 | 229 | 241 | |

Wandbauteil FP-F160 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 19,04 | 13,46 | 10,99 | 9,52 | 8,52 | 7,77 | 7,20 | 6,73 | 6,35 | 6,02 | 5,74 | 5,50 | 5,28 | 5,09 | 4,92 | 4,76 | 4,52 | 4,26 | 4,04 | 3,84 |
| | 2 | 19,04 | 13,46 | 10,99 | 9,52 | 8,52 | 7,77 | 7,20 | 6,73 | 6,35 | 6,02 | 5,74 | 5,50 | 5,28 | 5,09 | 4,92 | 4,76 | 4,52 | 4,26 | 4,04 | 3,84 |
| | 3 | 19,04 | 13,46 | 10,99 | 9,52 | 8,52 | 7,77 | 7,20 | 6,73 | 6,35 | 6,02 | 5,74 | 5,50 | 5,28 | 5,09 | 4,92 | 4,76 | 4,52 | 4,26 | 4,04 | 3,84 |
| 2 | 1 | 6,92 | 6,92 | 6,92 | 6,92 | 6,40 | 6,00 | 5,69 | 5,44 | 5,22 | 5,04 | 4,89 | 4,76 | 4,63 | 4,52 | 4,42 | 4,33 | 4,25 | 4,18 | 4,04 | 3,84 |
| | 2 | 5,28 | 4,88 | 4,62 | 4,42 | 4,26 | 4,13 | 4,02 | 3,92 | 3,84 | 3,76 | 3,70 | 3,63 | 3,58 | 3,53 | 3,48 | 3,43 | 3,39 | 3,35 | 3,32 | 3,28 |
| | 3 | 2,80 | 2,77 | 2,75 | 2,73 | 2,71 | 2,68 | 2,67 | 2,65 | 2,63 | 2,61 | 2,60 | 2,58 | 2,57 | 2,55 | 2,54 | 2,53 | 2,52 | 2,50 | 2,49 | 2,48 |
| 3 | 1 | 17,96 | 12,79 | 10,53 | 9,18 | 8,26 | 7,59 | 7,07 | 6,65 | 6,32 | 6,02 | 5,74 | 5,50 | 5,28 | 5,09 | 4,92 | 4,76 | 4,52 | 4,26 | 4,04 | 3,84 |
| | 2 | 10,78 | 7,99 | 6,78 | 6,06 | 5,57 | 5,21 | 4,93 | 4,70 | 4,51 | 4,35 | 4,21 | 4,09 | 3,98 | 3,88 | 3,80 | 3,72 | 3,65 | 3,58 | 3,52 | 3,46 |
| | 3 | 2,69 | 2,65 | 2,61 | 2,58 | 2,55 | 2,52 | 2,49 | 2,47 | 2,45 | 2,43 | 2,41 | 2,38 | 2,37 | 2,35 | 2,33 | 2,32 | 2,30 | 2,29 | 2,27 | 2,26 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F180 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 | |
| 1 | 1 | 41 | 59 | 72 | 83 | 93 | 102 | 110 | 117 | 124 | 131 | 137 | 144 | 149 | 155 | 160 | 166 | 171 | 176 | 181 | 185 | |
| | | 18,79 | 13,29 | 10,85 | 9,40 | 8,40 | 7,67 | 7,10 | 6,64 | 6,26 | 5,94 | 5,67 | 5,42 | 5,21 | 5,02 | 4,85 | 4,70 | 4,56 | 4,43 | 4,31 | 4,20 | |
| | | 41 | 59 | 72 | 83 | 93 | 102 | 110 | 117 | 124 | 131 | 137 | 144 | 149 | 155 | 160 | 166 | 171 | 176 | 181 | 185 | |
| | 2 | 18,79 | 13,29 | 10,85 | 9,40 | 8,40 | 7,67 | 7,10 | 6,64 | 6,26 | 5,94 | 5,67 | 5,42 | 5,21 | 5,02 | 4,85 | 4,70 | 4,56 | 4,43 | 4,31 | 4,20 | |
| | | 41 | 59 | 72 | 83 | 93 | 102 | 110 | 117 | 124 | 131 | 137 | 144 | 149 | 155 | 160 | 166 | 171 | 176 | 181 | 185 | |
| | | 18,79 | 13,29 | 10,85 | 9,40 | 8,40 | 7,67 | 7,10 | 6,64 | 6,26 | 5,94 | 5,67 | 5,42 | 5,21 | 5,02 | 4,85 | 4,70 | 4,56 | 4,43 | 4,31 | 4,20 | |
| | 2 | 1 | 40 | 40 | 40 | 40 | 48 | 56 | 63 | 71 | 78 | 85 | 92 | 99 | 106 | 113 | 119 | 126 | 132 | 138 | 144 | 150 |
| | | | 5,16 | 4,86 | 4,63 | 4,47 | 4,33 | 4,21 | 4,11 | 4,02 | 3,94 | 3,88 | 3,81 | 3,75 | 3,70 | 3,65 | 3,60 | 3,56 | 3,52 | 3,48 | 3,44 | 3,41 |
| | | | 62 | 72 | 80 | 88 | 95 | 111 | 127 | 142 | 157 | 171 | 185 | 199 | 212 | 225 | 238 | 251 | 264 | 276 | 289 | 301 |
| 2 | | 40 | 40 | 40 | 40 | 48 | 56 | 63 | 71 | 78 | 85 | 92 | 99 | 106 | 113 | 119 | 126 | 132 | 138 | 144 | 150 | |
| | | 5,16 | 4,86 | 4,63 | 4,47 | 4,33 | 4,21 | 4,11 | 4,02 | 3,94 | 3,88 | 3,81 | 3,75 | 3,70 | 3,65 | 3,60 | 3,56 | 3,52 | 3,48 | 3,44 | 3,41 | |
| | | 62 | 72 | 80 | 88 | 95 | 111 | 127 | 142 | 157 | 171 | 185 | 199 | 212 | 225 | 238 | 251 | 264 | 276 | 289 | 301 | |
| 3 | | 50 | 52 | 54 | 55 | 57 | 59 | 60 | 62 | 63 | 65 | 69 | 75 | 82 | 88 | 94 | 101 | 107 | 113 | 119 | 126 | |
| | | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | 2,85 | |
| | | 75 | 80 | 71 | 72 | 93 | 98 | 102 | 107 | 113 | 126 | 138 | 151 | 163 | 176 | 189 | 201 | 214 | 226 | 239 | 251 | |
| 3 | 1 | 40 | 40 | 43 | 52 | 60 | 68 | 75 | 82 | 89 | 96 | 102 | 109 | 115 | 121 | 127 | 133 | 138 | 144 | 150 | 155 | |
| | | 9,86 | 7,51 | 6,48 | 5,86 | 5,43 | 5,11 | 4,86 | 4,66 | 4,48 | 4,34 | 4,21 | 4,10 | 4,00 | 3,92 | 3,83 | 3,76 | 3,69 | 3,63 | 3,57 | 3,52 | |
| | | 60 | 66 | 86 | 103 | 120 | 135 | 150 | 164 | 178 | 191 | 204 | 217 | 229 | 242 | 253 | 265 | 277 | 288 | 299 | 310 | |
| | 2 | 40 | 40 | 43 | 52 | 60 | 68 | 75 | 82 | 89 | 96 | 102 | 109 | 115 | 121 | 127 | 133 | 138 | 144 | 150 | 155 | |
| | | 9,86 | 7,51 | 6,48 | 5,86 | 5,43 | 5,11 | 4,86 | 4,66 | 4,48 | 4,34 | 4,21 | 4,10 | 4,00 | 3,92 | 3,83 | 3,76 | 3,69 | 3,63 | 3,57 | 3,52 | |
| | | 60 | 66 | 86 | 103 | 120 | 135 | 150 | 164 | 178 | 191 | 204 | 217 | 229 | 242 | 253 | 265 | 277 | 288 | 299 | 310 | |
| | 3 | 55 | 56 | 58 | 59 | 61 | 62 | 64 | 65 | 67 | 68 | 70 | 71 | 74 | 80 | 86 | 92 | 97 | 103 | 109 | 115 | |
| | | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | |
| | | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 69 | 80 | 92 | 103 | 115 | 126 | 137 | 149 | 160 | 172 | 183 | 195 | 206 | 218 | 229 | |

Wandbauteil FP-F180 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 19,08 | 13,49 | 11,02 | 9,54 | 8,53 | 7,79 | 7,21 | 6,75 | 6,36 | 6,03 | 5,75 | 5,51 | 5,29 | 5,1 | 4,93 | 4,77 | 4,63 | 4,5 | 4,38 | 4,27 |
| | 2 | 19,08 | 13,49 | 11,02 | 9,54 | 8,53 | 7,79 | 7,21 | 6,75 | 6,36 | 6,03 | 5,75 | 5,51 | 5,29 | 5,1 | 4,93 | 4,77 | 4,63 | 4,5 | 4,38 | 4,27 |
| | 3 | 19,08 | 13,49 | 11,02 | 9,54 | 8,53 | 7,79 | 7,21 | 6,75 | 6,36 | 6,03 | 5,75 | 5,51 | 5,29 | 5,1 | 4,93 | 4,77 | 4,63 | 4,5 | 4,38 | 4,27 |
| 2 | 1 | 5,64 | 5,64 | 5,64 | 5,64 | 5,64 | 5,64 | 5,64 | 5,41 | 5,22 | 5,05 | 4,91 | 4,78 | 4,67 | 4,57 | 4,48 | 4,39 | 4,32 | 4,24 | 4,18 | 4,12 |
| | 2 | 4,89 | 4,64 | 4,46 | 4,31 | 4,18 | 4,08 | 3,99 | 3,91 | 3,84 | 3,77 | 3,72 | 3,66 | 3,61 | 3,57 | 3,52 | 3,48 | 3,44 | 3,41 | 3,38 | 3,34 |
| | 3 | 2,83 | 2,81 | 2,79 | 2,77 | 2,75 | 2,73 | 2,72 | 2,7 | 2,69 | 2,67 | 2,66 | 2,64 | 2,63 | 2,62 | 2,60 | 2,59 | 2,58 | 2,57 | 2,56 | 2,55 |
| 3 | 1 | 17,43 | 12,46 | 10,28 | 8,98 | 8,11 | 7,46 | 6,97 | 6,57 | 6,24 | 5,96 | 5,73 | 5,51 | 5,29 | 5,1 | 4,93 | 4,77 | 4,63 | 4,5 | 4,38 | 4,26 |
| | 2 | 8,96 | 6,97 | 6,08 | 5,53 | 5,16 | 4,87 | 4,64 | 4,46 | 4,31 | 4,17 | 4,06 | 3,96 | 3,86 | 3,78 | 3,71 | 3,64 | 3,58 | 3,52 | 3,46 | 3,42 |
| | 3 | 2,57 | 2,55 | 2,52 | 2,50 | 2,48 | 2,46 | 2,44 | 2,42 | 2,4 | 2,39 | 2,37 | 2,36 | 2,34 | 2,33 | 2,31 | 2,3 | 2,29 | 2,28 | 2,26 | 2,25 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!

Wandbauteil FP-F200 - 0,6/0,6 - Winddruck

| Felder | FG | Winddruck kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|-----------------|-------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| | | 0,10 | 0,20 | 0,30 | 0,40 | 0,50 | 0,60 | 0,70 | 0,80 | 0,90 | 1,00 | 1,10 | 1,20 | 1,30 | 1,40 | 1,50 | 1,60 | 1,70 | 1,80 | 1,90 | 2,00 | |
| 1 | 1 | 40 | 56 | 69 | 80 | 89 | 97 | 105 | 112 | 119 | 126 | 131 | 137 | 143 | 148 | 154 | 159 | 164 | 168 | 173 | 177 | |
| | | 17,92 | 12,67 | 10,35 | 8,96 | 8,02 | 7,32 | 6,77 | 6,34 | 5,97 | 5,67 | 5,40 | 5,17 | 4,97 | 4,79 | 4,63 | 4,48 | 4,35 | 4,22 | 4,11 | 4,01 | |
| | | 40 | 56 | 69 | 80 | 89 | 97 | 105 | 112 | 119 | 126 | 131 | 137 | 143 | 148 | 154 | 159 | 164 | 168 | 173 | 177 | |
| | 2 | 17,92 | 12,67 | 10,35 | 8,96 | 8,02 | 7,32 | 6,77 | 6,34 | 5,97 | 5,67 | 5,40 | 5,17 | 4,97 | 4,79 | 4,63 | 4,48 | 4,35 | 4,22 | 4,11 | 4,01 | |
| | | 40 | 56 | 69 | 80 | 89 | 97 | 105 | 112 | 119 | 126 | 131 | 137 | 143 | 148 | 154 | 159 | 164 | 168 | 173 | 177 | |
| | | 17,92 | 12,67 | 10,35 | 8,96 | 8,02 | 7,32 | 6,77 | 6,34 | 5,97 | 5,67 | 5,40 | 5,17 | 4,97 | 4,79 | 4,63 | 4,48 | 4,35 | 4,22 | 4,11 | 4,01 | |
| | 2 | 1 | 40 | 40 | 40 | 40 | 47 | 55 | 63 | 71 | 78 | 86 | 93 | 100 | 107 | 113 | 120 | 127 | 133 | 140 | 146 | 153 |
| | | | 4,80 | 4,61 | 4,46 | 4,33 | 4,22 | 4,13 | 4,05 | 3,98 | 3,92 | 3,86 | 3,80 | 3,75 | 3,70 | 3,66 | 3,62 | 3,58 | 3,54 | 3,51 | 3,48 | 3,45 |
| | | | 69 | 77 | 85 | 85 | 99 | 110 | 126 | 141 | 156 | 171 | 185 | 199 | 213 | 226 | 240 | 253 | 266 | 279 | 292 | 305 |
| 2 | | 40 | 40 | 40 | 43 | 45 | 53 | 62 | 71 | 78 | 86 | 93 | 100 | 107 | 113 | 120 | 127 | 133 | 140 | 146 | 153 | |
| | | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 4,00 | 3,98 | 3,92 | 3,86 | 3,80 | 3,75 | 3,70 | 3,66 | 3,62 | 3,58 | 3,54 | 3,51 | 3,48 | 3,45 | | |
| | | 73 | 80 | 86 | 93 | 99 | 106 | 124 | 141 | 156 | 171 | 185 | 199 | 213 | 226 | 240 | 253 | 266 | 279 | 292 | 305 | |
| 3 | | 53 | 55 | 56 | 58 | 59 | 61 | 62 | 64 | 65 | 67 | 68 | 70 | 75 | 81 | 86 | 92 | 98 | 104 | 109 | 115 | |
| | | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | 2,60 | |
| | | 79 | 83 | 75 | 91 | 95 | 99 | 103 | 107 | 111 | 115 | 127 | 138 | 150 | 161 | 172 | 184 | 195 | 207 | 218 | 230 | |
| 3 | 1 | 40 | 40 | 40 | 47 | 55 | 63 | 70 | 77 | 84 | 91 | 98 | 104 | 111 | 117 | 123 | 129 | 135 | 141 | 146 | 152 | |
| | | 7,63 | 6,30 | 5,65 | 5,23 | 4,93 | 4,70 | 4,51 | 4,36 | 4,22 | 4,11 | 4,01 | 3,92 | 3,84 | 3,76 | 3,70 | 3,64 | 3,58 | 3,53 | 3,48 | 3,43 | |
| | | 60 | 60 | 75 | 93 | 109 | 125 | 140 | 154 | 168 | 182 | 195 | 208 | 221 | 233 | 245 | 257 | 269 | 281 | 292 | 303 | |
| | 2 | 40 | 40 | 40 | 44 | 55 | 63 | 70 | 77 | 84 | 91 | 98 | 104 | 111 | 117 | 123 | 129 | 135 | 141 | 146 | 152 | |
| | | 4,90 | 4,90 | 4,90 | 4,90 | 4,90 | 4,70 | 4,51 | 4,36 | 4,22 | 4,11 | 4,01 | 3,92 | 3,84 | 3,76 | 3,70 | 3,64 | 3,58 | 3,53 | 3,48 | 3,43 | |
| | | 60 | 60 | 65 | 87 | 109 | 125 | 140 | 154 | 168 | 182 | 195 | 208 | 221 | 233 | 245 | 257 | 269 | 281 | 292 | 303 | |
| | 3 | 63 | 64 | 66 | 67 | 68 | | 71 | 72 | 73 | 75 | 76 | 77 | 78 | 80 | 81 | 82 | 83 | 86 | 91 | 96 | |
| | | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | 2,16 | |
| | | 60 | 60 | 60 | 60 | 61 | 64 | 67 | 77 | 86 | 96 | 105 | 115 | 124 | 134 | 143 | 153 | 162 | 172 | 181 | 191 | |

Wandbauteil FP-F200 - 0,6/0,6 - Windsog

| Felder | FG | Windsog kN/m² | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|----|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | -0,10 | -0,20 | -0,30 | -0,40 | -0,50 | -0,60 | -0,70 | -0,80 | -0,90 | -1,00 | -1,10 | -1,20 | -1,30 | -1,40 | -1,50 | -1,60 | -1,70 | -1,80 | -1,90 | -2,00 |
| 1 | 1 | 18,88 | 13,35 | 10,90 | 9,44 | 8,44 | 7,71 | 7,14 | 6,68 | 6,29 | 5,97 | 5,69 | 5,45 | 5,24 | 5,05 | 4,88 | 4,72 | 4,58 | 4,45 | 4,33 | 4,22 |
| | 2 | 18,88 | 13,35 | 10,90 | 9,44 | 8,44 | 7,71 | 7,14 | 6,68 | 6,29 | 5,97 | 5,69 | 5,45 | 5,24 | 5,05 | 4,88 | 4,72 | 4,58 | 4,45 | 4,33 | 4,22 |
| | 3 | 18,88 | 13,35 | 10,90 | 9,44 | 8,44 | 7,71 | 7,14 | 6,68 | 6,29 | 5,97 | 5,69 | 5,45 | 5,24 | 5,05 | 4,88 | 4,72 | 4,58 | 4,45 | 4,33 | 4,22 |
| 2 | 1 | 5,06 | 5,06 | 5,06 | 5,06 | 5,06 | 5,06 | 4,93 | 4,78 | 4,65 | 4,54 | 4,43 | 4,34 | 4,26 | 4,19 | 4,12 | 4,06 | 4,00 | 3,94 | 3,89 | 3,84 |
| | 2 | 3,90 | 3,82 | 3,75 | 3,68 | 3,62 | 3,57 | 3,52 | 3,48 | 3,44 | 3,40 | 3,36 | 3,33 | 3,30 | 3,26 | 3,24 | 3,21 | 3,18 | 3,16 | 3,14 | 3,11 |
| | 3 | 2,59 | 2,58 | 2,56 | 2,55 | 2,54 | 2,53 | 2,52 | 2,51 | 2,50 | 2,49 | 2,48 | 2,47 | 2,46 | 2,46 | 2,45 | 2,44 | 2,43 | 2,42 | 2,42 | 2,41 |
| 3 | 1 | 13,58 | 9,89 | 8,29 | 7,34 | 6,70 | 6,23 | 5,86 | 5,57 | 5,33 | 5,12 | 4,94 | 4,79 | 4,65 | 4,53 | 4,42 | 4,32 | 4,23 | 4,14 | 4,07 | 4,00 |
| | 2 | 4,48 | 4,20 | 4,02 | 3,86 | 3,74 | 3,64 | 3,56 | 3,48 | 3,41 | 3,35 | 3,29 | 3,24 | 3,20 | 3,15 | 3,11 | 3,08 | 3,04 | 3,00 | 2,98 | 2,94 |
| | 3 | 2,15 | 2,14 | 2,14 | 2,12 | 2,12 | 2,11 | 2,10 | 2,09 | 2,08 | 2,08 | 2,07 | 2,06 | 2,06 | 2,05 | 2,04 | 2,04 | 2,03 | 2,02 | 2,02 | 2,01 |

Info: Hinweise von Seite 2 beachten!