

# Ausschreibungstexte

---

[01]

FAAY Vorsatzwände

[01.0001]

FAAY W'all-in-one® PG60 Vorsatzwand, D= 60 mm, 5 dB; 2,65 W/m<sup>2</sup>K

Von FAAY-Deutschland

FAAY W'all-in-one® PG60 Vorsatzwand, bestehend aus einer hochisolierenden, formfesten und feuersicheren PIR-Platte mit beidseitiger Gipskartonbeplankung 9,5 mm, für Trocken-, Feucht- und Hygieneräume im Neubau, bei Renovierung und Umbau, mit ISSO-Zertifikat,

Dicke: 60 mm

Elementbreite: 600 mm

Höhe: .....

- 2.600 mm

- 3.000 mm

- 3.600 mm

Gewicht: 9,10 kg/m<sup>2</sup>

Feuerresistenz: < 20 Min.

Schalldämmmaß (Rw): 5 dB

Wärmedurchgangskoeffizient: 2,65 W/m<sup>2</sup>K

Beplankung: .....

- Gipskarton (Standard)

- Gipskarton-Feuchtraumplatte

Oberfläche: ..... (optional, ab Werk)

- Vinyl-Beschichtung (1-seitig)

- FAAY Wandfarbe auf Wasserbasis

liefern und nach Herstellerangaben unter Verwendung von XPS-Befestigungsbalken auf vorhandener Innen- oder Außenwand montieren.

Mit faserverstärktem Fugenfüller und -finisher flächeneben u. malerfertig abspachteln.

Menge: ..... Einheit: m<sup>2</sup>

EP: ..... GP: .....

Einheitspreise in Euro (niedrig/mittel/hoch)

# Ausschreibungstexte

---

[01.0002]

FAAY W'all-in-one® PG70 Vorsatzwand, D= 70 mm, 5 dB; 3,05 W/m<sup>2</sup>K

Von FAAY-Deutschland

FAAY W'all-in-one® PG70 Vorsatzwand, bestehend aus einer hochisolierenden, formfesten und feuersicheren PIR-Platte mit beidseitiger Gipskartonbeplankung 9,5 mm, für Trocken-, Feucht- und Hygieneräume im Neubau, bei Renovierung und Umbau, mit ISSO-Zertifikat,

Dicke: 70 mm

Elementbreite: 600 mm

Höhe: .....

- 2.600 mm

- 3.000 mm

- 3.600 mm

Gewicht: 9,40 kg/m<sup>2</sup>

Feuerresistenz: < 20 Min.

Schalldämmmaß (Rw): 5 dB

Wärmedurchgangskoeffizient: 3,05 W/m<sup>2</sup>K

Beplankung: .....

- Gipskarton (Standard)

- Gipskarton-Feuchtraumplatte

Oberfläche: ..... (optional, ab Werk)

- Vinyl-Beschichtung (1-seitig)

- FAAY Wandfarbe auf Wasserbasis

liefern und nach Herstellerangaben unter Verwendung von XPS-Befestigungsbalken auf vorhandener Innen- oder Außenwand montieren.

Mit faserverstärktem Fugenfüller und -finisher flächeneben u. malerfertig abspachteln.

Menge: ..... Einheit: m<sup>2</sup>

EP: ..... GP: .....

Einheitspreise in Euro (niedrig/mittel/hoch)

# Ausschreibungstexte

---

[01.0003]

FAAY W'all-in-one® PG90 Vorsatzwand, D= 90 mm, 5 dB; 3,51 W/m<sup>2</sup>K

Von FAAY-Deutschland

FAAY W'all-in-one® PG90 Vorsatzwand, bestehend aus einer hochisolierenden, formfesten und feuersicheren PIR-Platte mit beidseitiger Gipskartonbeplankung 9,5 mm, für Trocken-, Feucht- und Hygieneräume im Neubau, bei Renovierung und Umbau, mit ISSO-Zertifikat,

Dicke: 90 mm

Elementbreite: 600 mm

Höhe: .....

- 2.600 mm

- 3.000 mm

- 3.600 mm

Gewicht: 10,00 kg/m<sup>2</sup>

Feuerresistenz: < 20 Min.

Schalldämmmaß (Rw): 5 dB

Wärmedurchgangskoeffizient: 3,51 W/m<sup>2</sup>K

Beplankung: .....

- Gipskarton (Standard)

- Gipskarton-Feuchtraumplatte

Oberfläche: ..... (optional, ab Werk)

- Vinyl-Beschichtung (1-seitig)

- FAAY Wandfarbe auf Wasserbasis

liefern und nach Herstellerangaben unter Verwendung von XPS-Befestigungsbalken auf vorhandener Innen- oder Außenwand montieren.

Mit faserverstärktem Fugenfüller und -finisher flächeneben u. malerfertig abspachteln.

Menge: ..... Einheit: m<sup>2</sup>

EP: ..... GP: .....

Einheitspreise in Euro (niedrig/mittel/hoch)

# Ausschreibungstexte

---

[01.0004]

FAAY W'all-in-one® freitragende Vorsatzwand, D= 90 mm, 5 dB; 3,85 W/m<sup>2</sup>K

Von FAAY-Deutschland

FAAY W'all-in-one® freitragende Vorsatzwand, bestehend aus einer hochisolierenden, formfesten und feuersicheren PIR-Platte mit beidseitiger Gipskartonbeplankung 9,5 mm, mit Pfosten aus laminiertem, verleimtem Kieferholz, für Trocken-, Feucht- und Hygieneräume im Neubau, bei Renovierung und Umbau, mit ISSO-Zertifikat,

Dicke: .....

- 60 mm
- 70 mm
- 90 mm

Elementbreite: 600 mm

Höhe: .....

- 2.600 mm
- 3.000 mm
- 3.600 mm

Gewicht: 9,10 kg/m, 9,40 kg/m, 10,00 kg/m<sup>2</sup>, je nach Dicke

Feuerresistenz: < 20 Min. Schalldämmmaß (Rw): 5 dB

Wärmedurchgangskoeffizient: 2,65 W/m<sup>2</sup>K, 3,05 W/m<sup>2</sup>K, 3,85 W/m<sup>2</sup>K, je nach Dicke

Beplankung: .....

- Gipskarton (Standard)
- Gipskarton-Feuchtraumplatte

Oberfläche: ..... (optional, ab Werk)

- Vinyl-Beschichtung (1-seitig)
- FAAY Wandfarbe auf Wasserbasis

liefern und nach Herstellerangaben unter Verwendung von Kiefernholz-Befestigungsbalken auf vorhandener Innen- oder Außenwand montieren.

Mit faserverstärktem Fugenfüller und -finisher flächeneben u. malerfertig abspachteln.

Menge: ..... Einheit: m<sup>2</sup> EP: ..... GP: .....

Einheitspreise in Euro (niedrig/mittel/hoch)