

Inhaltsverzeichnis 9.1

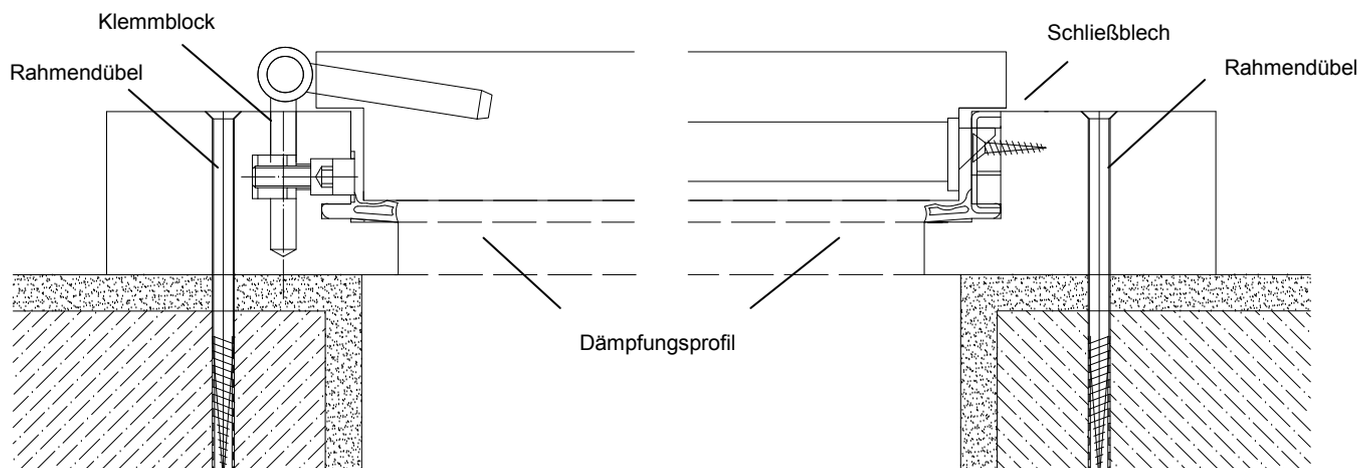
Ausführung gefälzt 9.2

Blendrahmen Eckig [9.2.1](#)

Blendrahmen Soft [9.2.2](#)

Blendrahmen Eckig für 41 mm Türblatt

Abbildung:



Konstruktionstext:

Blendrahmenquerschnitt:

ca. 45 mm (wie Wandstärke) x
ca. 80 mm (wie Bekleidungsbreite)

Aufbau: MDF

senkrechte Rahmenteile sind mit 3 Löchern vorgebohrt und Schraublochversenkung versehen (für eine bauseitige Rahmendübelmontage vorgerichtet) incl. Abdeckkappen

Falz: 3-seitiger Normfalz - 13 x 30,5 mm;

Dichtung: 3-seitiges Dämpfungsprofil, farblich passend

Decklage: 4-seitig

- mit Echtholz furniert
- streichfähig - Furnier nach Wahl des Herstellers
- Grundierfolie roh/streichfähig

Oberfläche:

- DD-Lack
- geölte Oberfläche
- gebeizt und DD-Lack bei sämtlichen Konold-Beiztönen, auch bei Sonderbeiztönen nach gestelltem Farbton oder Muster möglich
- ohne Oberfläche - roh (Grundier- und Feinschliff sind vom Verarbeiter selbst vorzunehmen)

Beachte: keine Garantie bei Fremdveredelung

- RAL-Oberfläche

Verbindungssystem: auf Gehrung gearbeitet; Metalldübel, Excenter-Verschlüsse, Lamello und Rahmendübel

Bänder: 2 St. Klemmblocke V 3604 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400/40 WF r lose, Oberfläche vernickelt; (alternativ passend für Bänder V 4400/40 WF r)

Schließblech: mehrfach verschraubtes, 2-touriges Schließblech

Abmessungen: passend für EHF-Türen nach DIN 18101; 1985 x 610/735/860/985 mm; Sondermaße möglich; Bestellmaße = Blendrahmenaußenmaße

Mauerüberstand = ca. 10 mm ansonsten Fräsungen sichtbar

Verpackung: einzeln kartonverpackt als Bausatz

Ausschreibungstext:

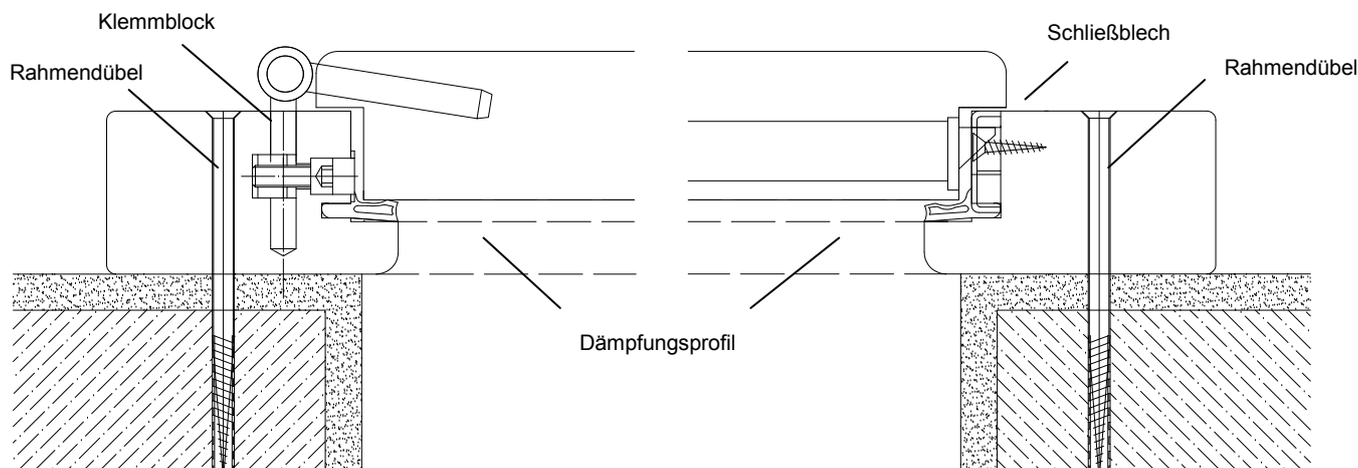
Konold-Norm-**Blendrahmen Eckig**, MDF-Aufbau, Querschnitt ca. 45 x 80 mm; eingebautes, mehrfach verschraubtes, 2-touriges Schließblech; Klemmblocke V 3604 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400/40 WF r, lose im Beschlagbeutel (alternativ passend für Bänder V 4400/40 WF r); Verbindungssystem: auf Gehrung gearbeitet; Metalldübel, Excenter-Verschlüsse, Lamello und Rahmendübel; farblich passendes, eingezogenes Dämpfungsprofil; einzeln kartonverpackt als Bausatz;

Decklagen / Oberflächen

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!

Blendrahmen Soft für 41 mm Türblatt

Abbildung:



Konstruktionstext:

Blendrahmenquerschnitt:

ca. 45 mm (wie Wandstärke) x
ca. 80 mm (wie Bekleidungsbreite)

Aufbau: MDF

senkrechte Rahmenteile sind mit 3 Löchern vorgebohrt und Schraublochversenkung versehen (für eine bauseitige Rahmendübelmontage vorgerichtet) incl. Abdeckkappen

Falz: 3-seitiger Normfalz - 13 x 30,5 mm;

Dichtung: 3-seitiges Dämpfungsprofil, farblich passend

Decklage: 4-seitig

- mit Echtholz furniert
- streichfähig - Furnier nach Wahl des Herstellers
- Grundierfolie roh/streichfähig

Oberfläche:

- DD-Lack
- geölte Oberfläche
- gebeizt und DD-Lack bei sämtlichen Konold-Beiztönen, auch bei Sonderbeiztönen nach gestelltem Farbton oder Muster möglich
- ohne Oberfläche - roh (Grundier- und Feinschliff sind vom Verarbeiter selbst vorzunehmen)

Beachte: keine Garantie bei Fremdveredelung

- RAL-Oberfläche

Verbindungssystem: auf Gehrung gearbeitet; Metalldübel, Excenter-Verschlüsse, Lamello und Rahmendübel

Bänder: 2 St. Klemmblocke V 3604 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400/40 WF r lose im Beschlagbeutel (alternativ passend für Bänder V 4400/40 WF r)

Schließblech: mehrfach verschraubtes, 2-touriges Schließblech

Abmessungen: passend für EHF-Türen nach DIN 18101; 1985 x 610/735/860/985 mm; Sondermaße möglich; Bestellmaße = Blendrahmenaußenmaße

Mauerüberstand = ca. 10 mm ansonsten Fräsungen sichtbar

Verpackung: einzeln kartonverpackt als Bausatz

Ausschreibungstext:

Konold-Norm-**Blendrahmen Soft**, MDF-Aufbau, Querschnitt ca. 45 x 80 mm; eingebautes, mehrfach verschraubtes, 2-touriges Schließblech; Klemmblocke V 3604 für 2 verstellbare Rahmenteile V 3400/40 WF r, lose im Beschlagbeutel (alternativ passend für Bänder V 4400/40 WF r); Verbindungssystem: auf Gehrung gearbeitet; Metalldübel, Excenter-Verschlüsse, Lamello und Rahmendübel; farblich passendes, eingezogenes Dämpfungsprofil; einzeln kartonverpackt als Bausatz;

Decklagen / Oberflächen

Der Einbau hat nach der Montageanleitung der Fa. Konold zu erfolgen, ansonsten keine Gewähr!