

Montageanleitung

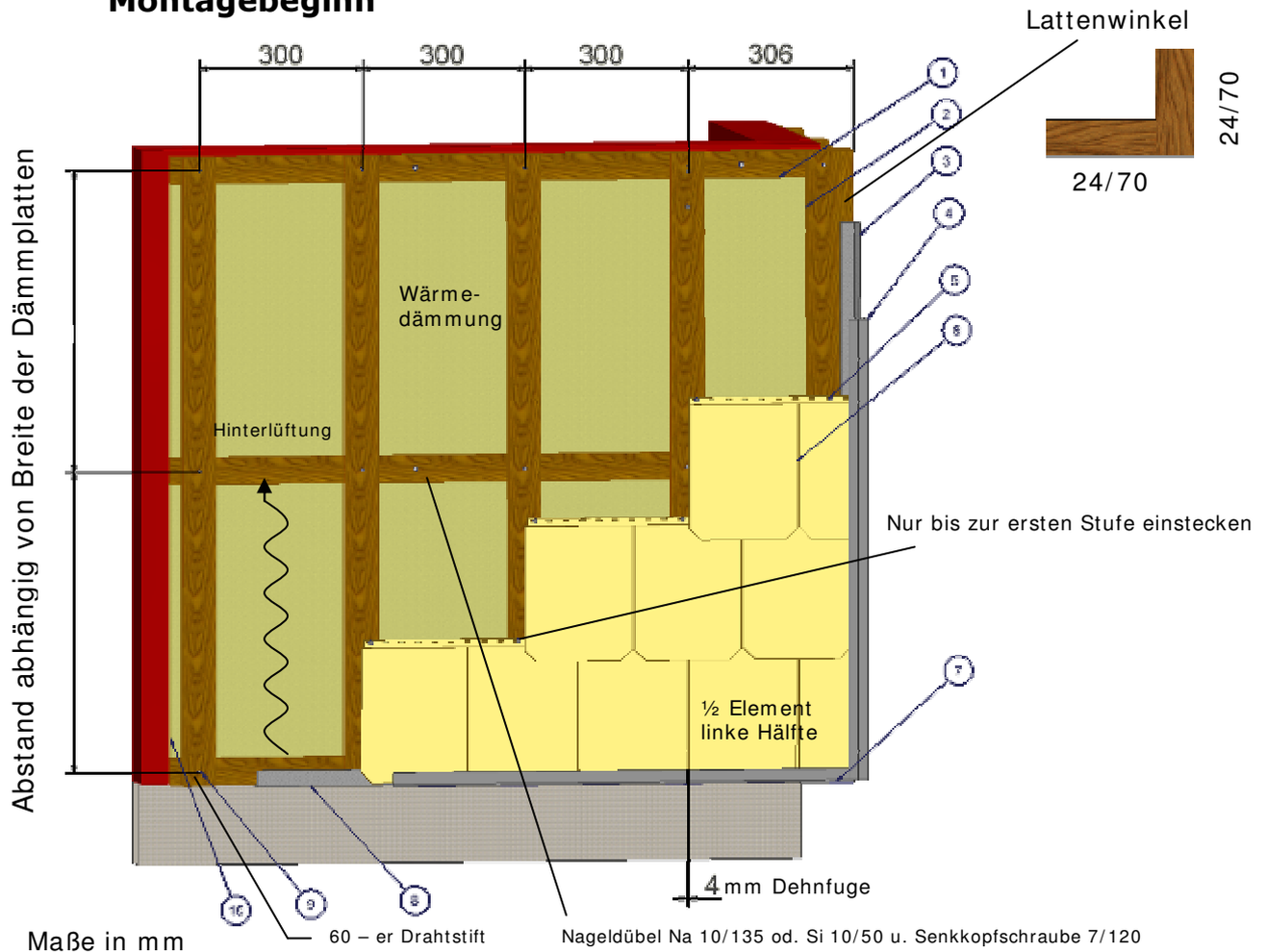
Montage – System

- **Hinterlüftete Fassade**
Die leichte und schnelle Montage der vorgehängten, hinterlüfteten Fassade sorgt für ständige Luftzirkulation und schafft nachhaltig trockene Mauern.
- **Aktive Wasserabführung**
Das Nut- und Feder-System sorgt für aktive Wasserabführung und Undurchlässigkeit.
- **Einfache und schnelle Montage**
Mit Nägeln und Klammern sind die Fassadenplatten schnell auf der Unterkonstruktion montiert.
- **Beste Verarbeitungseigenschaften**
Zur Verarbeitung der Platten ist eine Stichsäge oder Flex geeignet.
- **Anstrich**
Die Platten können nach Belieben mit Kunststoff-Lack überstrichen werden.
- **Außendämmung**
Durch Einbau formfester Fassadendämmplatten sparen Sie bis zu 40% Heizkosten
- **Fassadenprofile**
Unsere Profile ermöglichen sämtliche Einfassungsarbeiten.
- **Montage**
Nicht nur durch ein Profiteam – sondern auch für Selbstverleger ist ein leichtes und problemloses Montieren der Fassadenplatten gewährleistet. Unsere Berater mit fundierten, technischem Know - How stehen Ihnen jederzeit für weiter Auskünfte gerne zur Verfügung.

Montage Richtlinien

Serie: **Nova**, **Casa** und **Brava**
Montagebeginn

← Lattung und Deckung von
RECHTS nach LINKS montieren



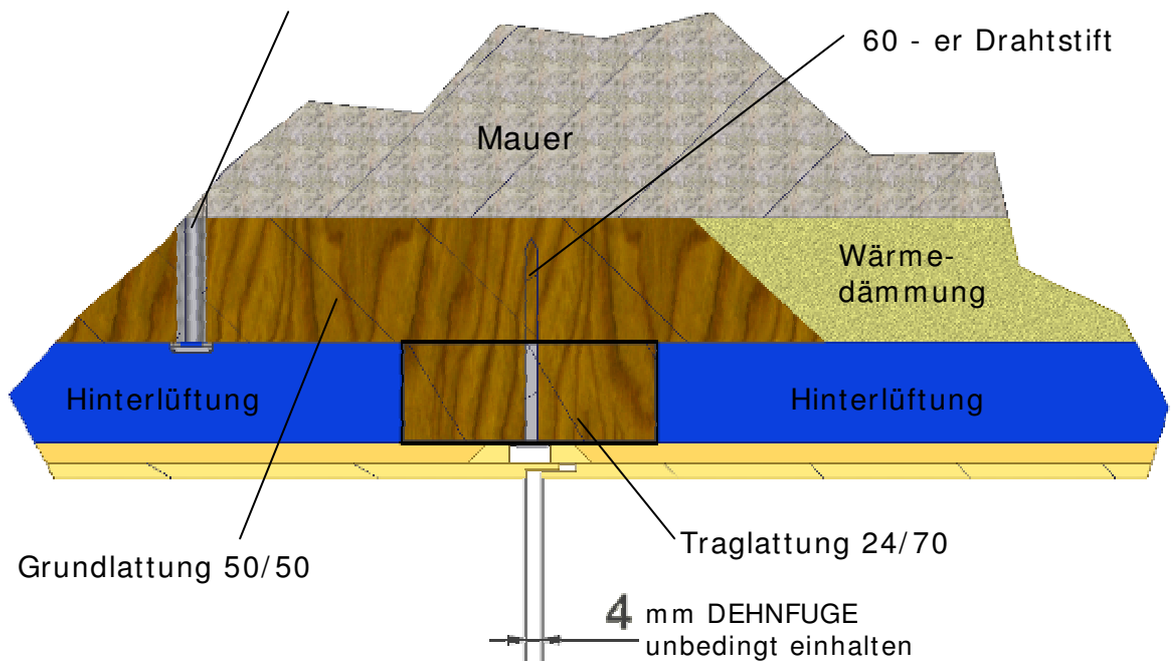
Giebel - und Traufenanschluß

mind. 15mm breiten Lüftungsschlitz freihalten

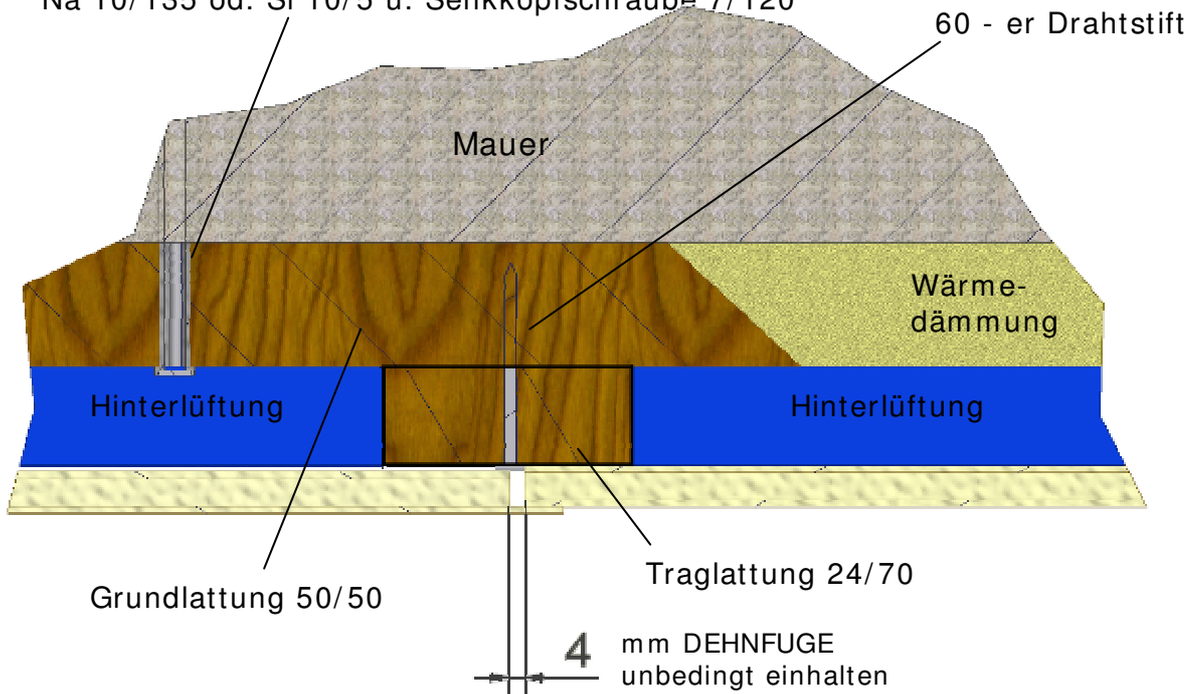
Montage Richtlinien

Serie: **Nova , Casa und Brava****Seitlicher Plattenverbund
„Nut u. Federverbindung“**

Na 10/135 od. Si 10/50 u. Senkkopfschraube 7/120

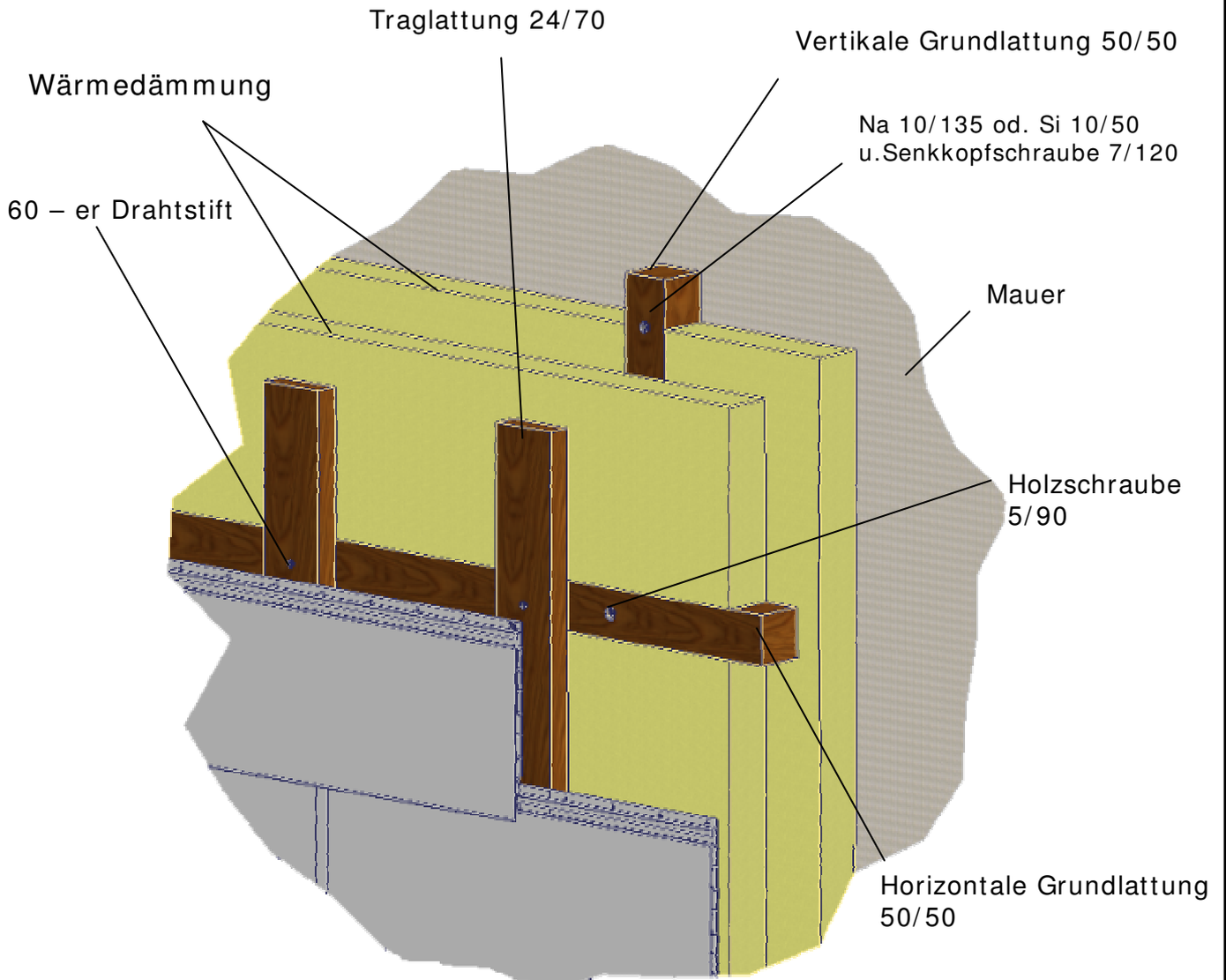
Serie: **Linea****Seitlicher Plattenverbund**

Na 10/135 od. Si 10/5 u. Senkkopfschraube 7/120



Montage Richtlinien

Zweilagige Isolierung



Abstand der Grundlattung abhängig von Isoliermaterial

Vertikale Grundlattung 50/50
Horizontale Grundlattung 50/50
Traglattung 24/70

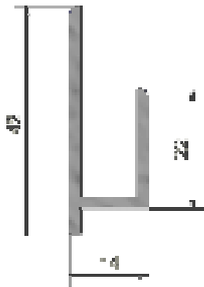
Gültig für Extrutherm Fassadenplatten:

Nova, Casa und Brava sowie der Serie **Linea**

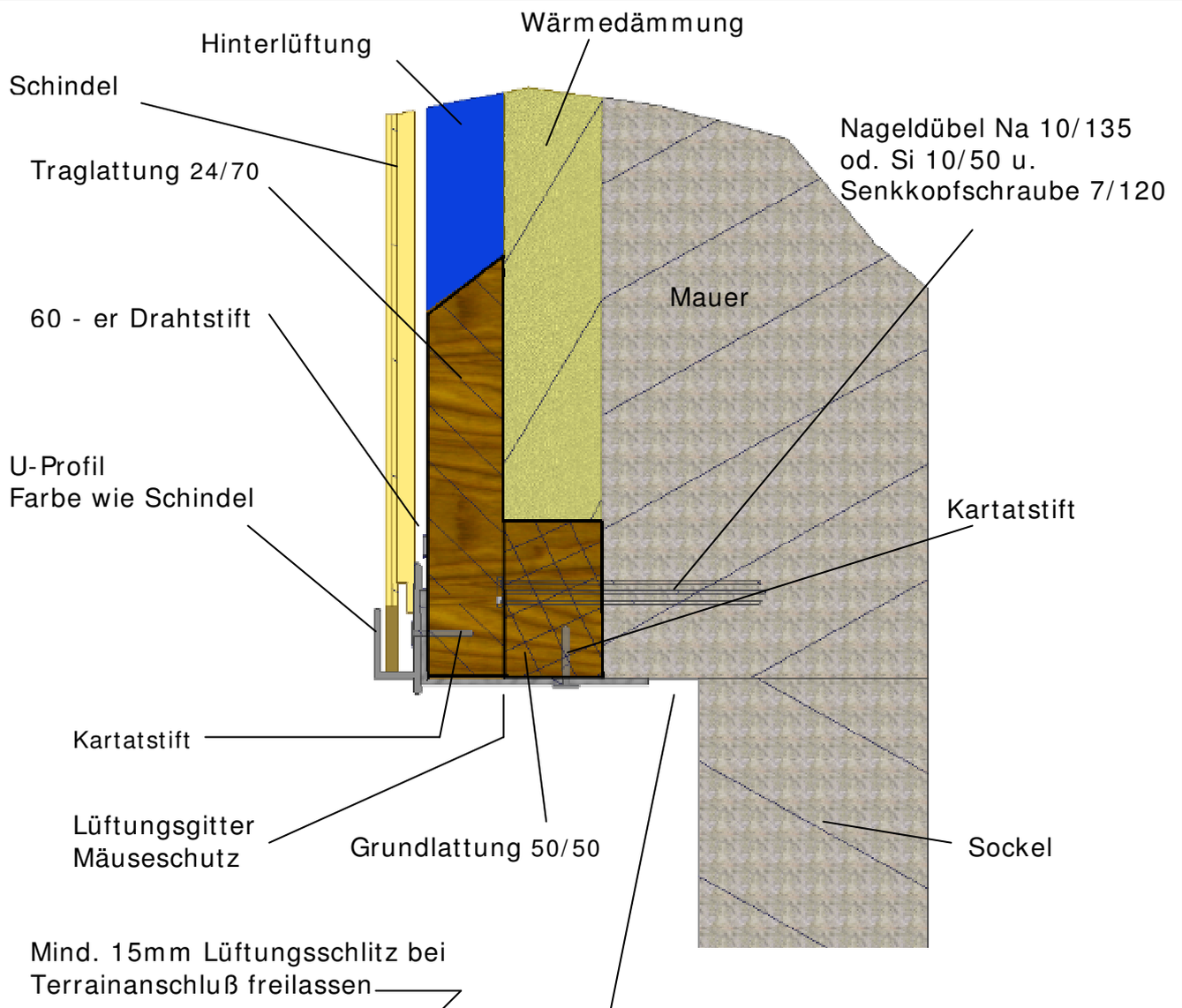
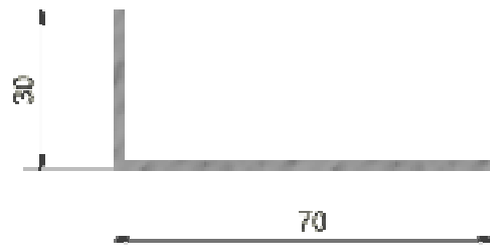
Montage Detail / Profile

Startprofil

U-Profil
Art.Nr.



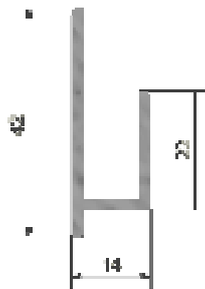
Lüftungsgitter
Art.Nr.



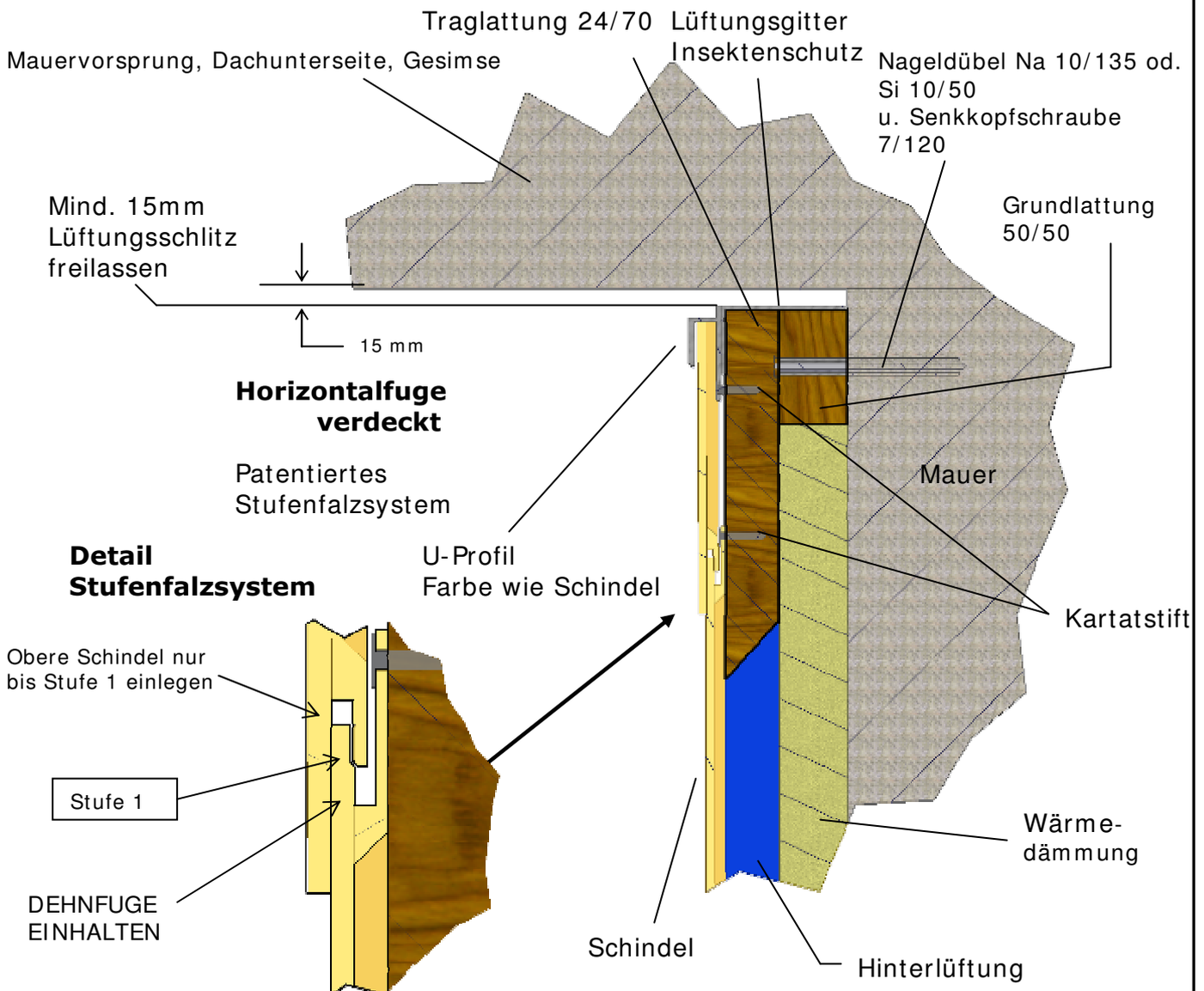
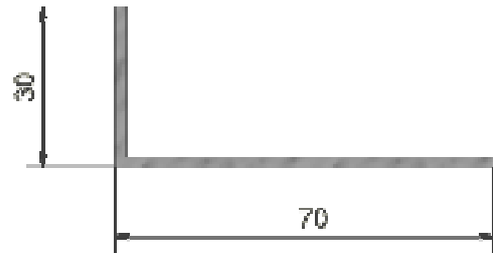
Montage Detail / Profile

Abschlussprofil oben

U-Profil
Art.Nr.



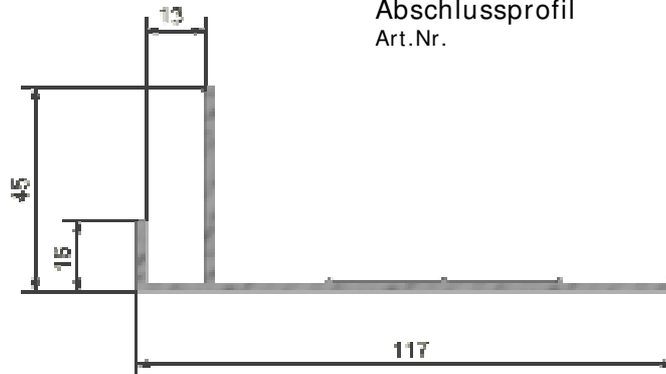
Lüftungsgitter
Art.Nr.



Montage Detail / Profile

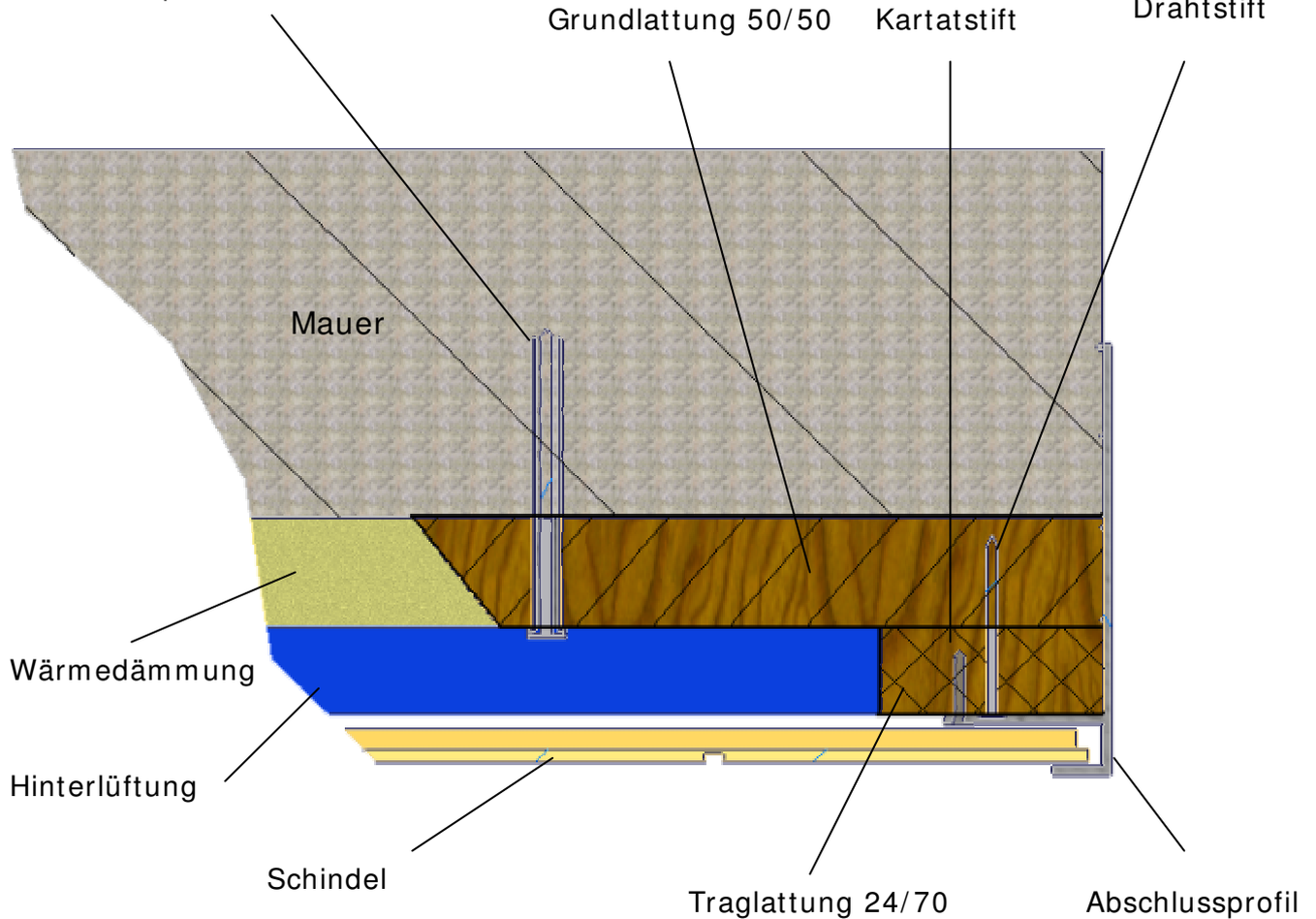
Abschlussprofile seitlich

50 - er Drahtstift

Abschlussprofil
Art.Nr.Nageldübel Na 10/135 od. Si 10/50 u.
Senkkopfschraube 7/120

Grundlattung 50/50

Kartatstift

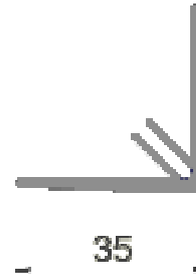
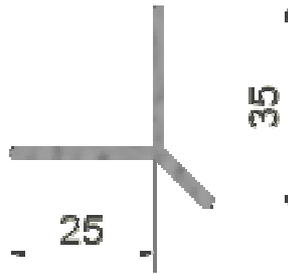
60 - er
Drahtstift

Montage Detail / Profile

Außenecke

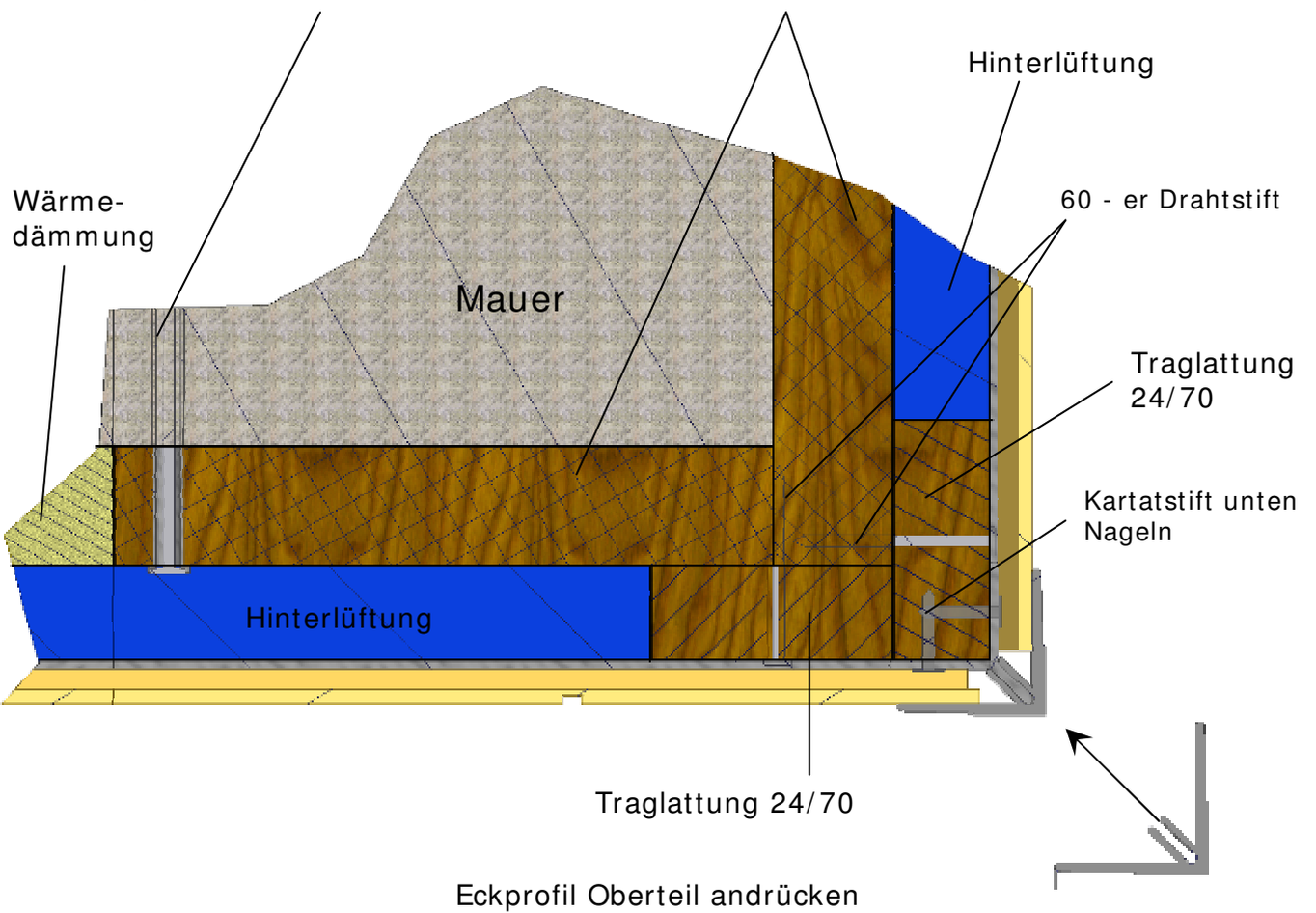
Eckprofil Unterteil
Art.Nr.

Eckprofil Oberteil
Art.Nr.



Nageldübel Na 10/135 od. Si 10/50 u.
Senkkopfschraube 7/120

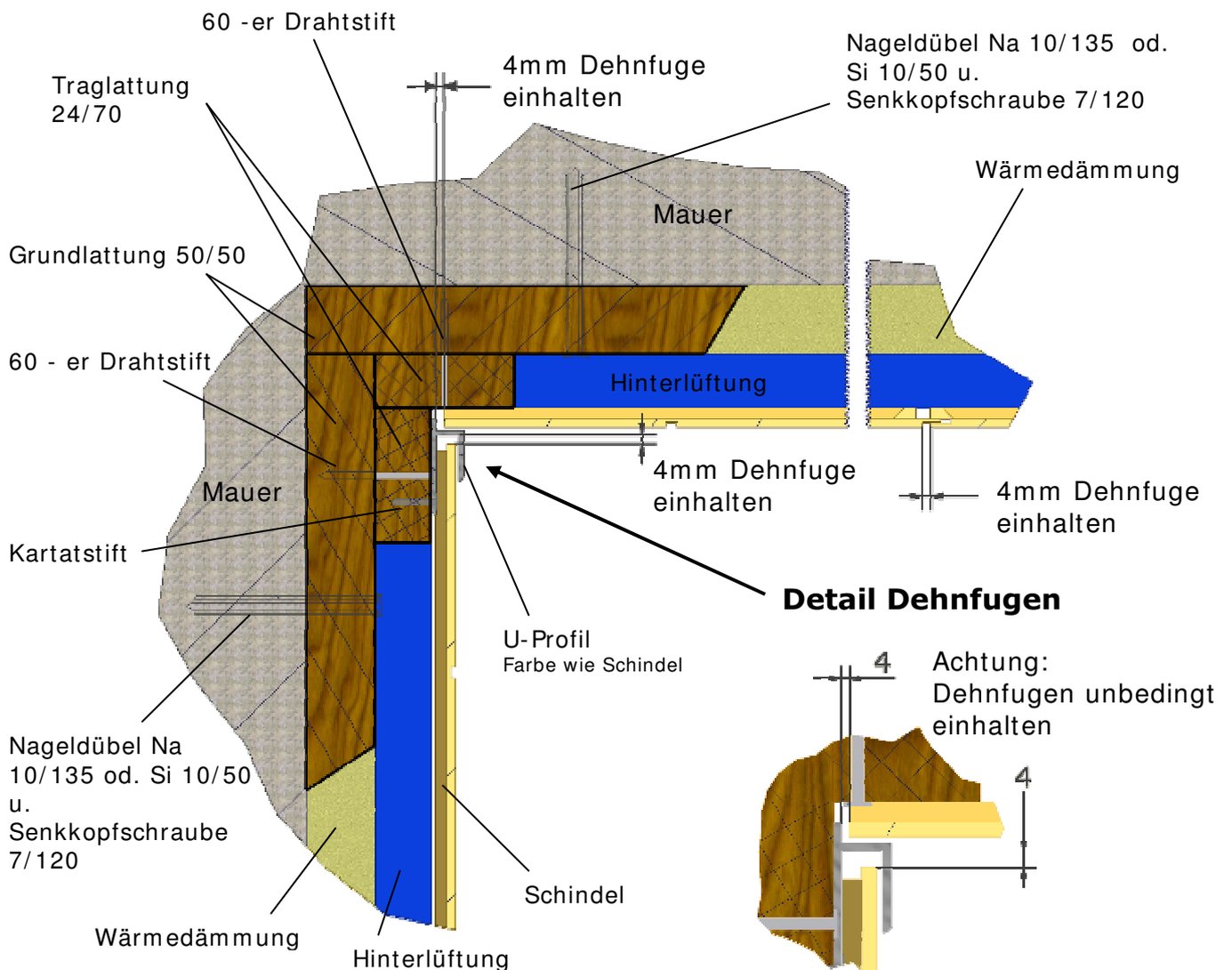
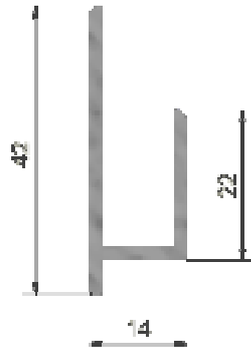
Grundlattung 50/50



Montage Detail / Profile

Innenecke

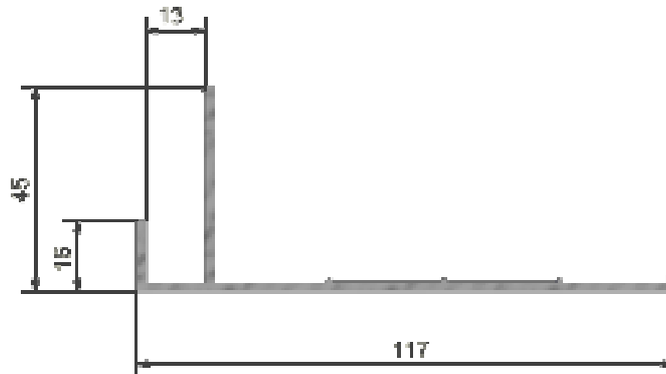
U-Profil
Art.Nr.



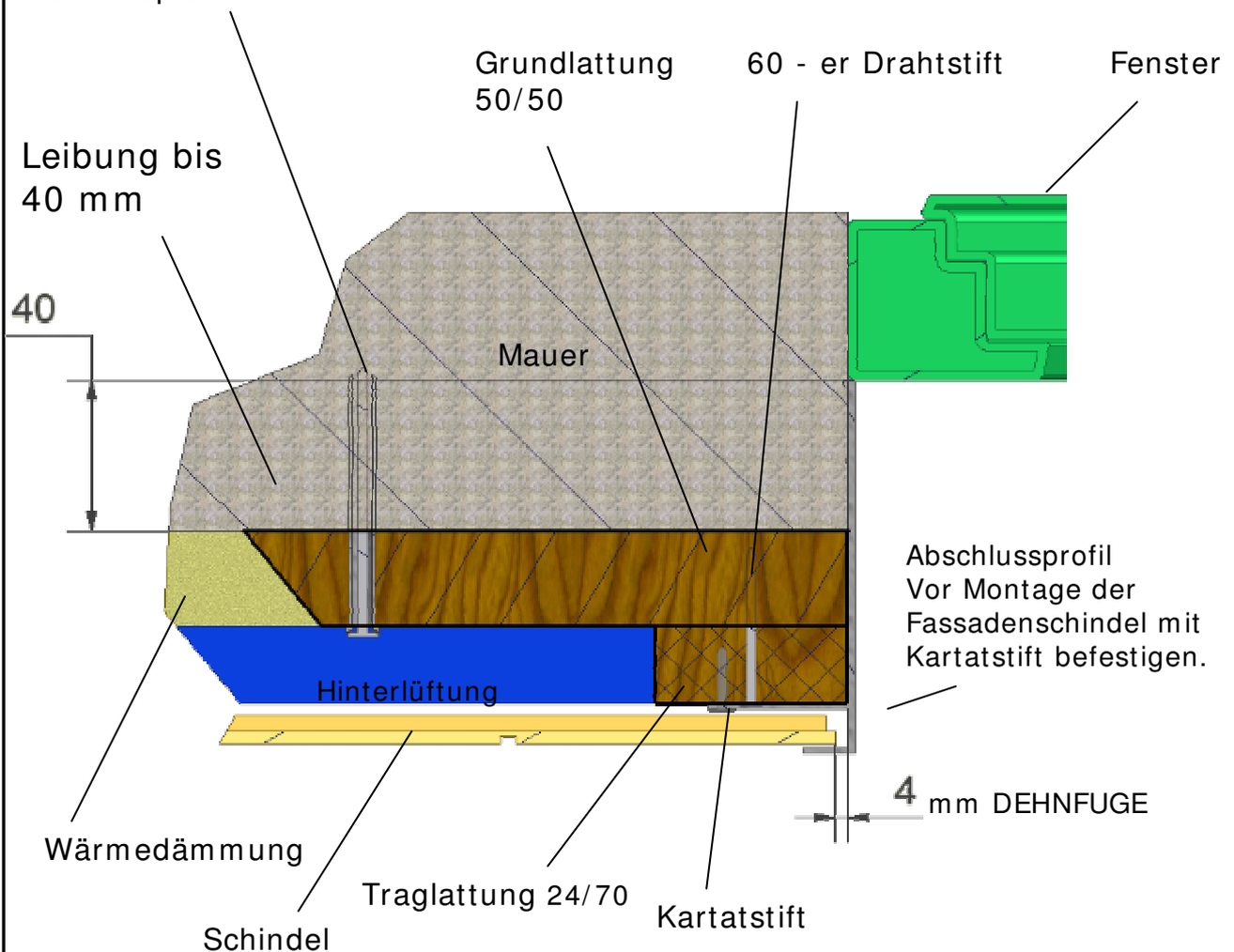
Montage Detail / Profile

Fensteranschluß - Leibungstiefe bis 40mm

Abschlussprofil
Art.Nr.



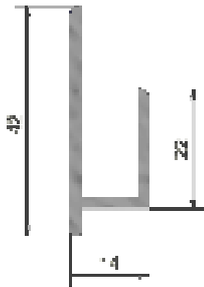
Nageldübel Na 10/135 od. Si 10/50 u.
Senkkopfschraube 7/120



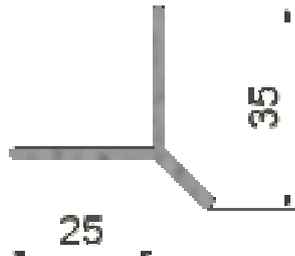
Montage Detail / Profile

Fensteranschluß - Leibungstiefe ab 40 mm

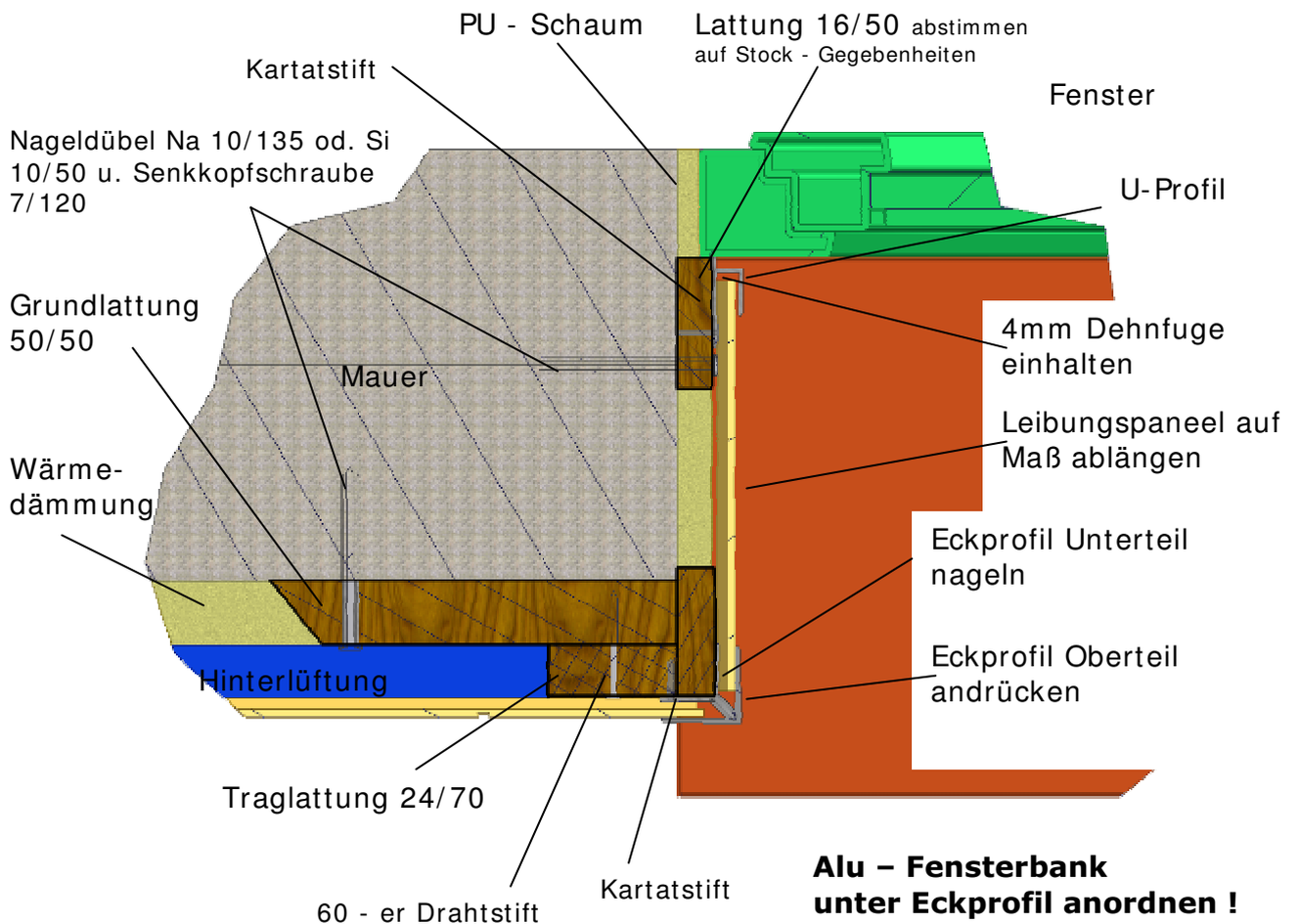
U - Profil
Art.Nr.



Eckprofil Unterteil
Art.Nr.



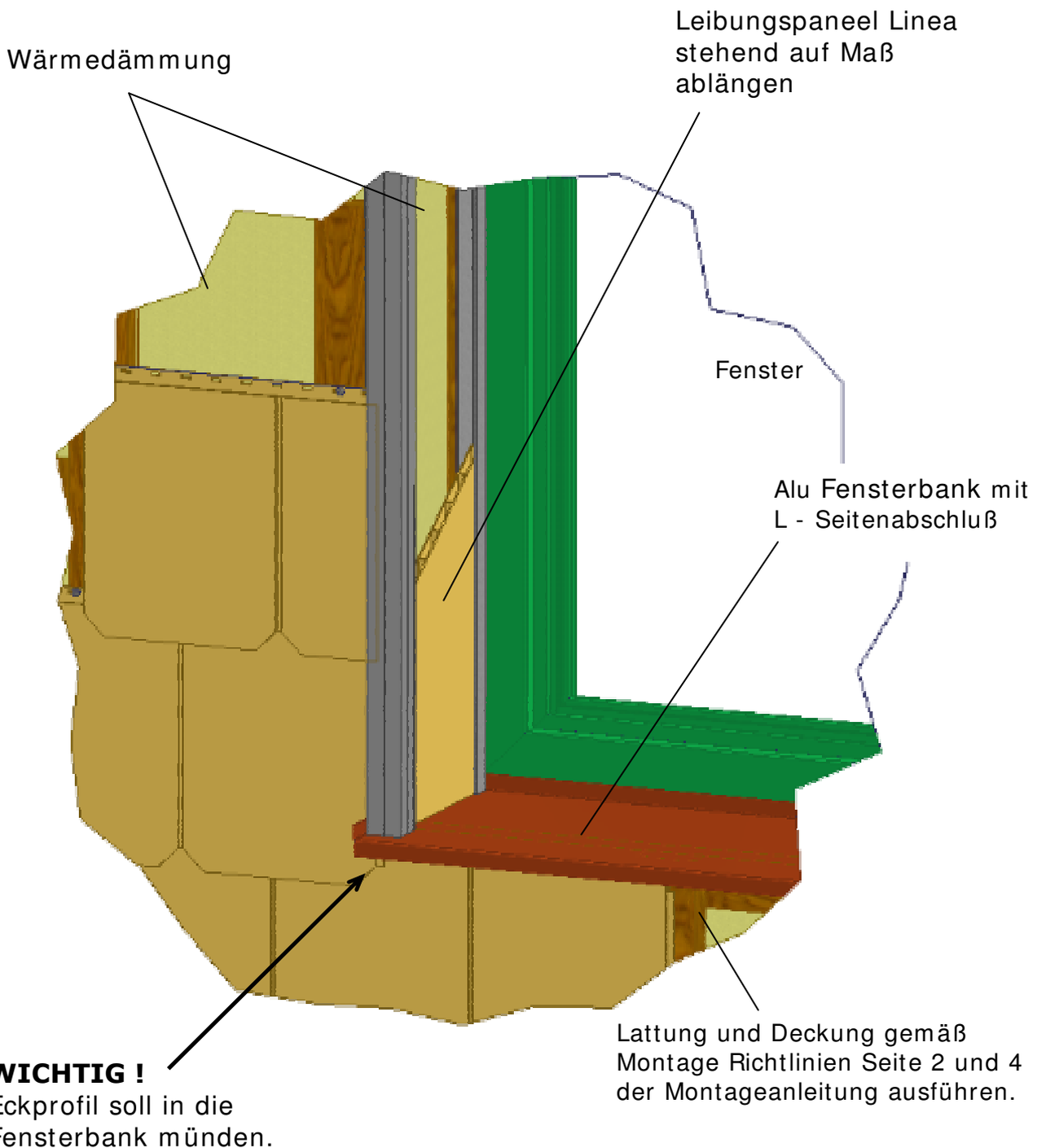
Eckprofil Oberteil
Art.Nr.



Montage Detail

Fensteranschluß Leibungstiefe ab 40mm

Serie: Nova, Casa und Brava



Montage Detail

Fensteranschluß Leibungstiefe ab 40mm

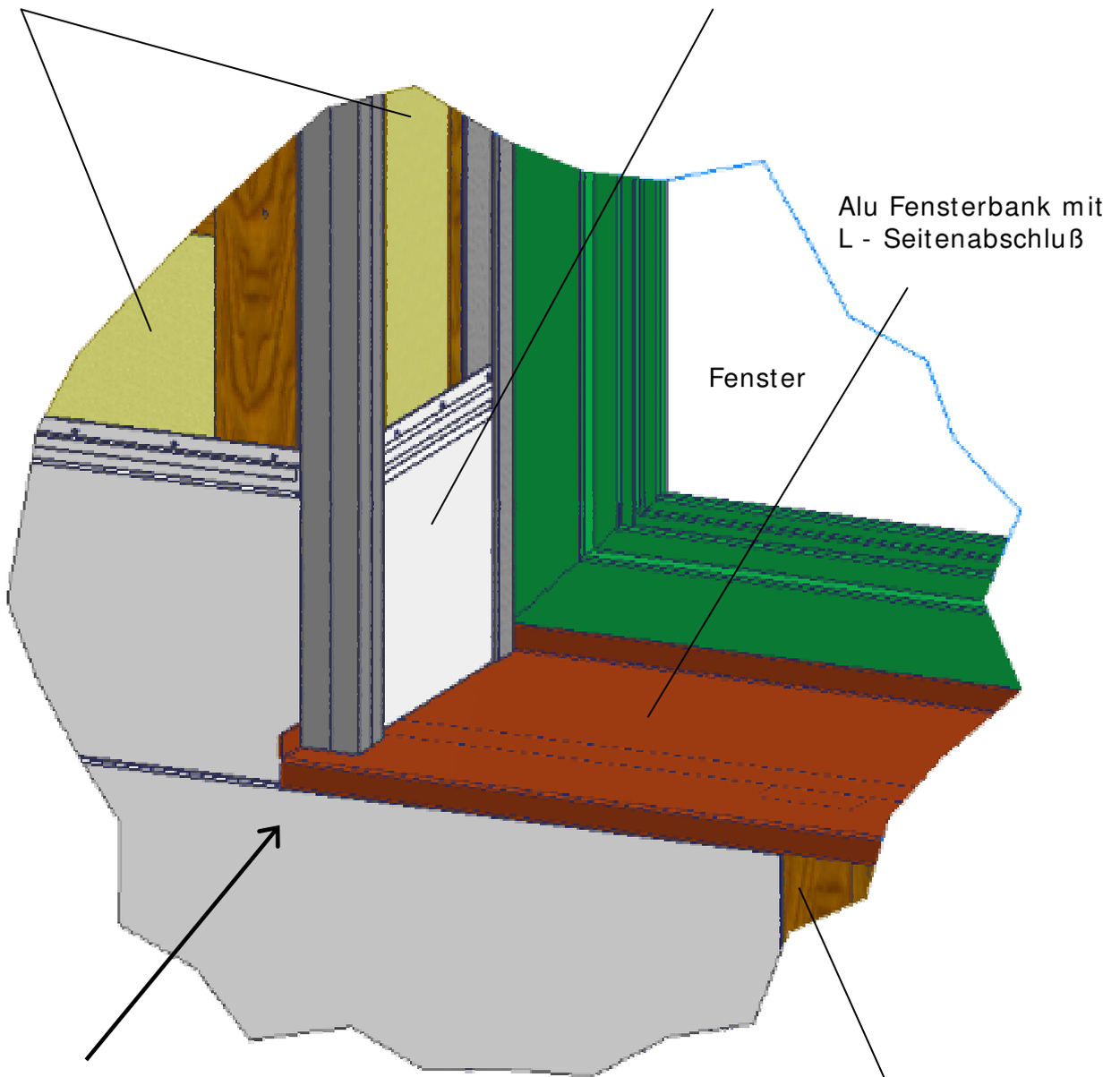
Serie: Linea

Wärmedämmung

Leibungspaneel Linea
waagrecht auf Maß
ablängen

Alu Fensterbank mit
L - Seitenabschluß

Fenster

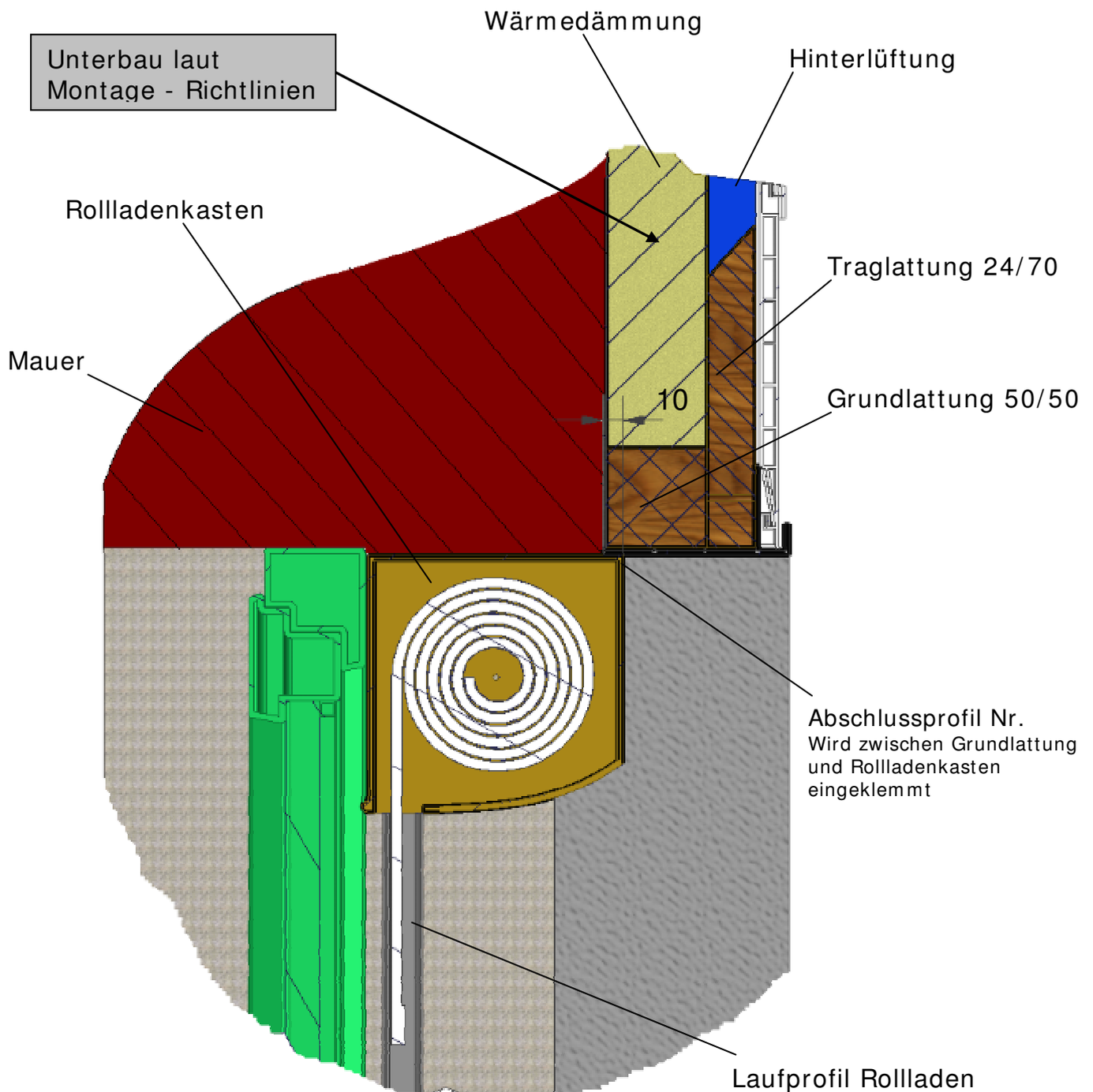


WICHTIG !
Eckprofil soll in die
Fensterbank münden.

Lattung und Deckung gemäß
Montage Richtlinien Seite 2 und
4 der Montageanleitung
ausführen.

Montage Detail

Einbau Vorsatz - Minirollladen



Montage Detail

Einbau Neubau - Rollladen

