

**SYSTEMLÖSUNGEN RUND  
UMS FENSTER für WDVS,  
HOLZBAU und PUTZ.**

**ARTENSCHUTZ &  
WDVS, WIR KÖNNEN  
DAS.**

**EINBAUELEMENTE,  
das WDVS wird zur  
MULTIFUNKTIONSFASSADE.**



# Wir Machen.

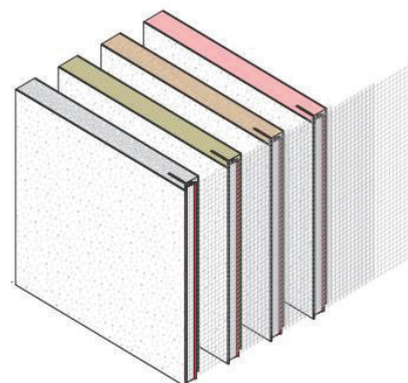
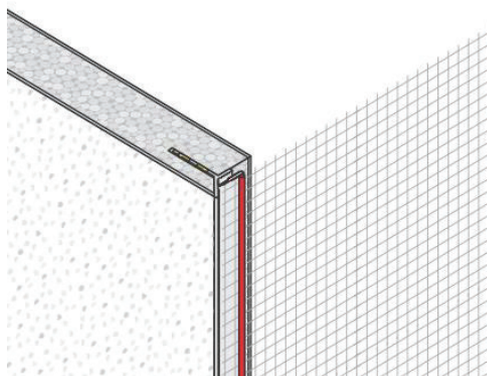
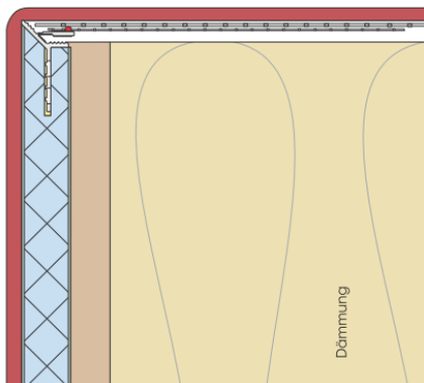
Hochdämmende Leibungssysteme für den  
besten Fensteranschluss bei WDVS,  
Innendämmung und Mauerwerk.

emv SYSTEM: **gedämmte Leibungen**



emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

## emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0



Oberfläche weiss  
standardmäßig  
Sichtseite



Oberfläche anthrazit  
standardmäßig  
Rückseite,  
optional Sichtseite



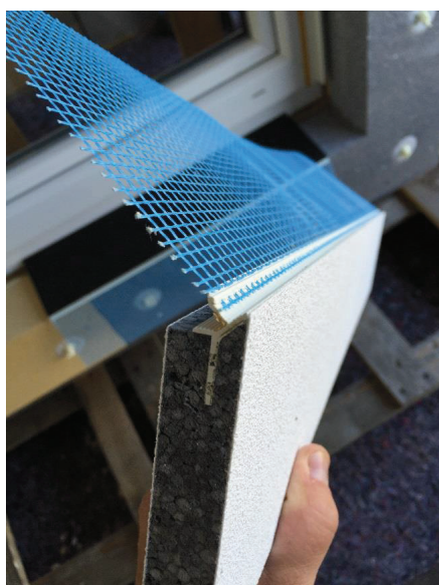
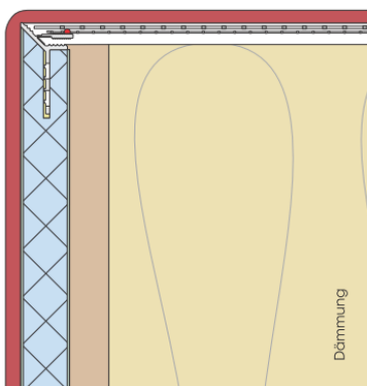


emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0



Scharniertechnologie





emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

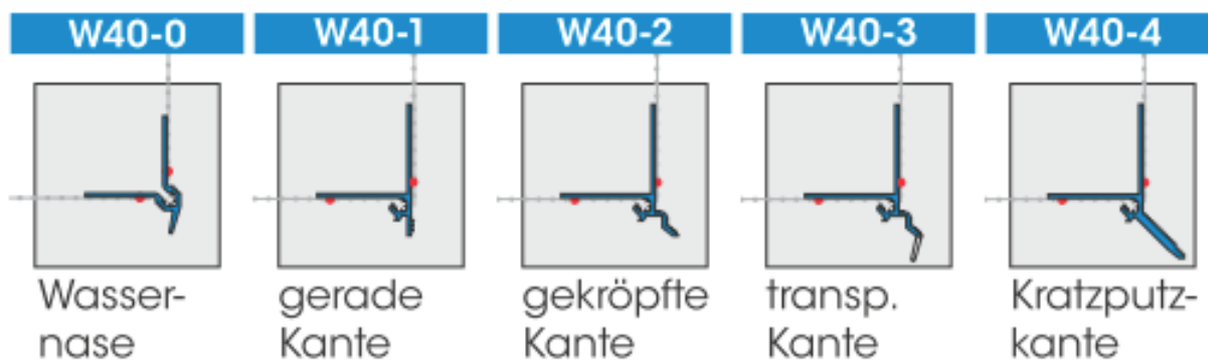
emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0

Scharniertechnologie



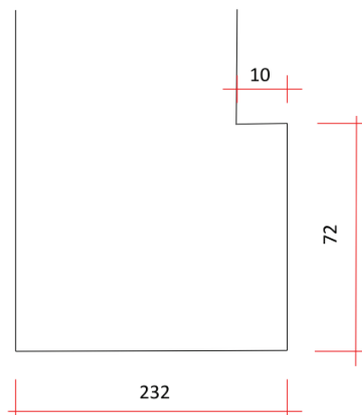
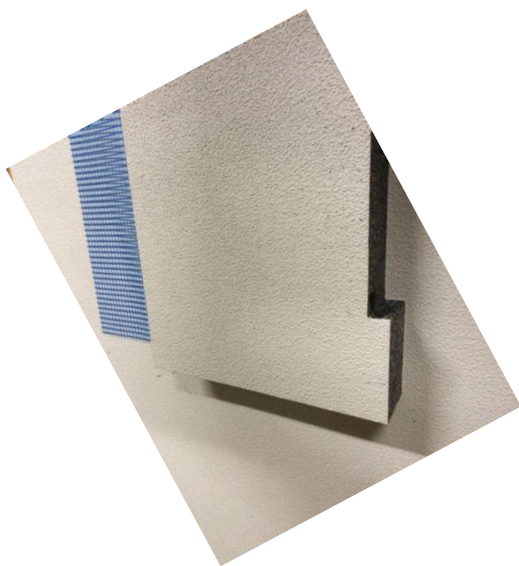
emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0

optionale Tropfkantenvarianten



emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0

optionale Gewerke Lochfräsung

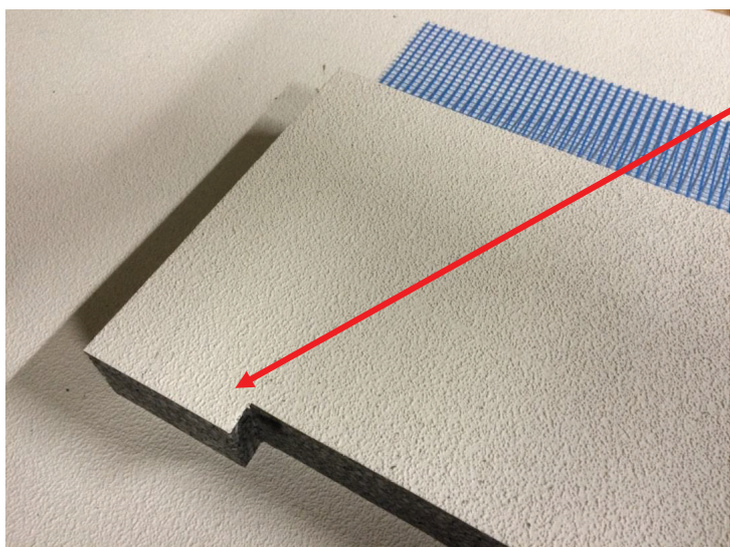


Beispiel



emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0

optionale Gewerke Lochfräsung



Passgenau für jedes  
Fensterbankanschlussprofil,  
alle Maße flexibel.

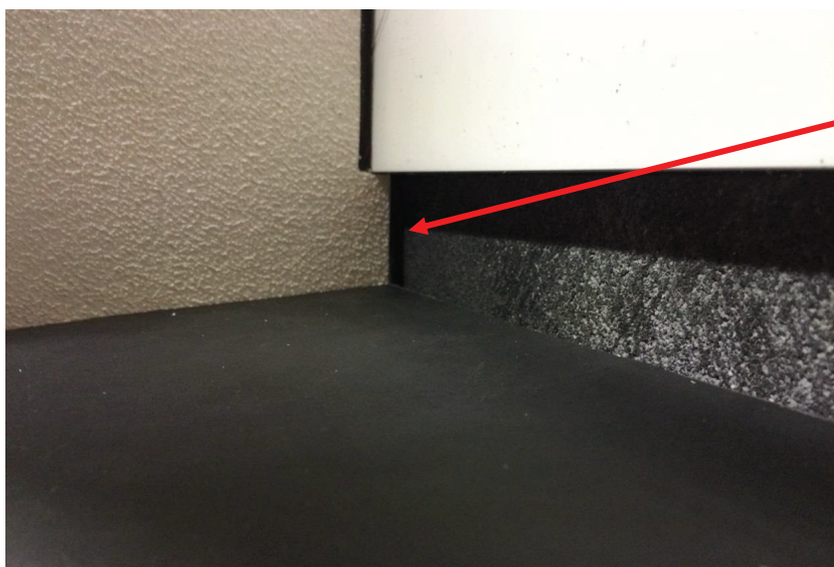


emv AG ▪ Gewerkübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

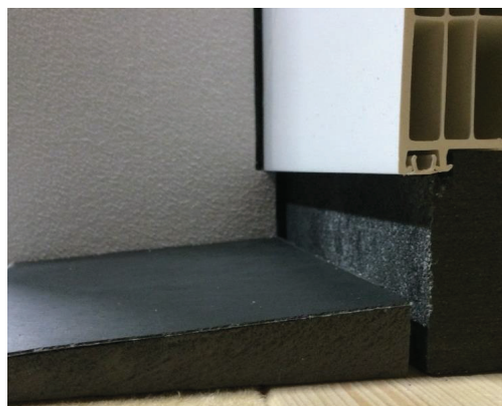
emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0



optionale Gewerke Lochfräsung



Passgenau für jedes  
Fensterbankanschlussprofil,  
alle Maße flexibel.



emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0

optionale Gewerke Lochfräsung



Passgenau für jedes  
Fensterbankanschlussprofil,  
alle Maße flexibel.



emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0

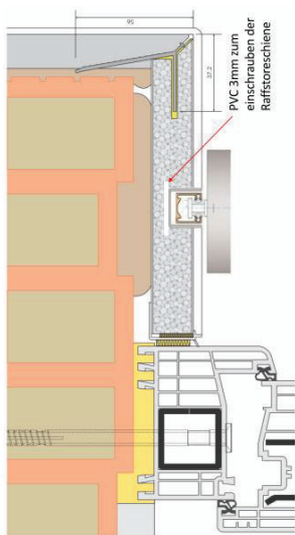
Sonderleibungen - individuelle Radien/Formen



emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0

Sonderleibungen -

als „**Schweizer-Variante**“ zur Integration von Raffstoreschienen oder LED-Profilen.





emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0

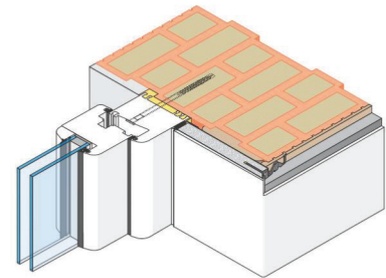
Sonderleibungen -

als „**Schweizer-Variante**“ zur Integration von Raffstoreschienen oder LED-Profilen.



emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0

Sonderleibungen - **GRUNDPUTZSYSTEME**



<p><b>Nr. 1.5.1</b>  <b>Kennung:</b> Fenster (F)  <b>Zuordnung:</b> Laibung / Mauerwerk (monolithisch)  <b>Maßgebend:</b>                  KfW-Wärmebrückenkurzverfahren</p>		
<p><b>Einzuhaltende Kriterien:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Überdämmung Fensterrahmen</li> <li>• Fensterposition abhängig von Wärmedurchlasswiderstand R2</li> </ul> <p><b>Bemerkung:</b> Ausführung Mauerwerk nicht relevant</p>		



emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0

Sonderleibungen - **Metallimitation**





emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0

Sonderleibungen - **Metallimitation**



emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0

Sonderleibungen - **Metallimitation**



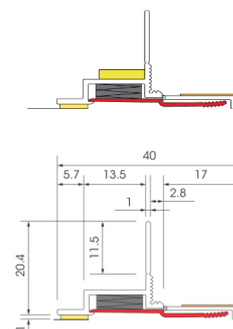
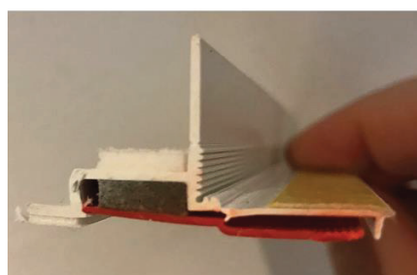
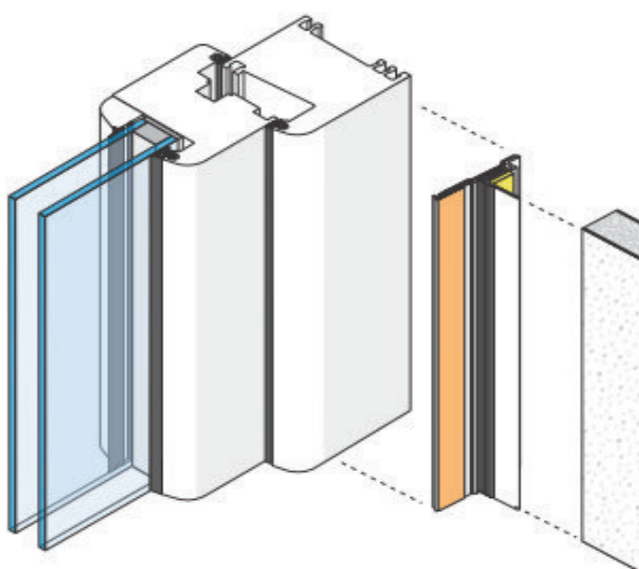


emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0



Fensteranschlussprofil 3D für alle Arten und Dicken der emv-Leibungsplatten



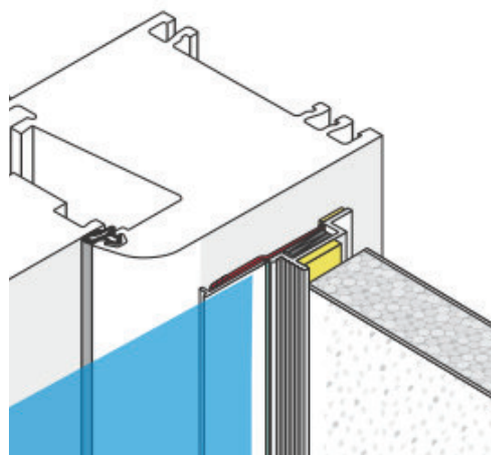
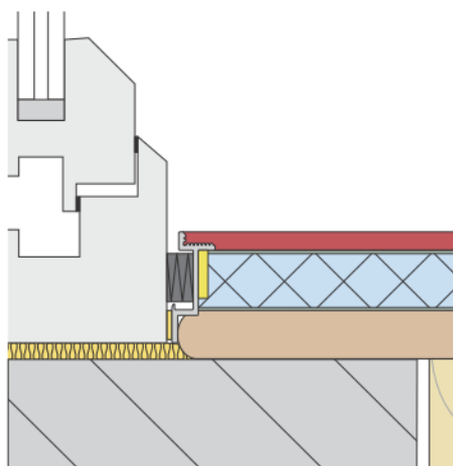


emv AG ▪ Gewerkübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0



Fensteranschlussprofil 3D für alle Arten und Dicken der emv-Leibungsplatten



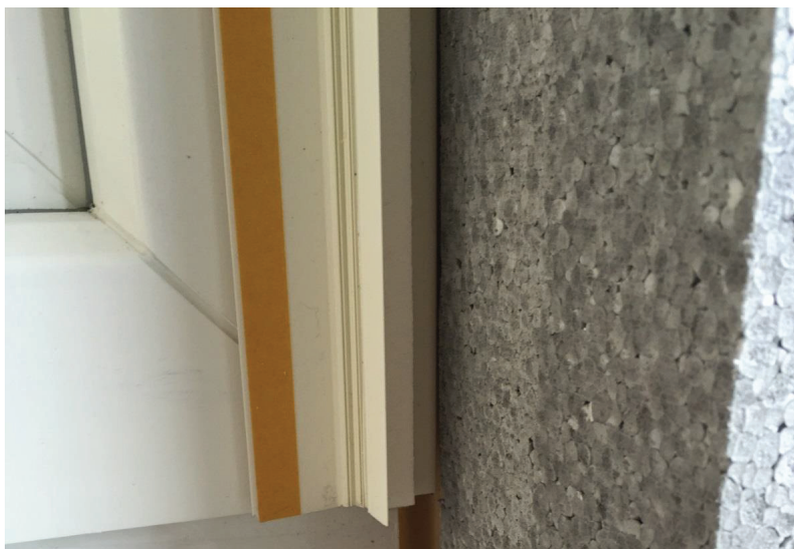


emv AG ▪ Gewerkübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0



Fensteranschlussprofil 3D für alle Arten und Dicken der emv-Leibungsplatten



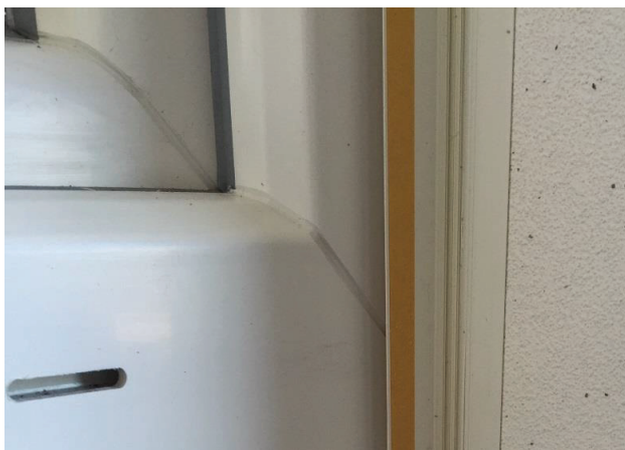


emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0



Fensteranschlussprofil 3D für alle Arten und Dicken der emv-Leibungsplatten





emv AG ▪ Gewerkübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0



Fensteranschlussprofil 3D für alle Arten und Dicken der emv-Leibungsplatten



Abziehen der  
Schutzfolienlasche



Herausziehen des  
Klemmprofil zur Aktivierung



aktiviertes  
Fugendichtband



PfB-Rosenheim geprüft nach MO-01/1 Baukörperanschluss von Fenstern

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0 oder Steinwolle A2-s1d0

Fensteranschlussprofil 3D für alle Arten und Dicken der emv-Leibungsplatten:



Geprüft im Komplet eingebauten Zustand mit allen erforderlichen in der Praxis erhältlichen Bauteilen.

Die Rahmengerungsnuten wurden nicht geschlossen !



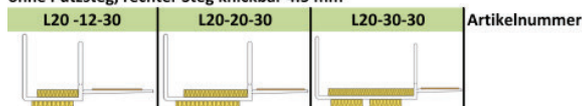


emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1do oder Steinwolle A2-s1d0

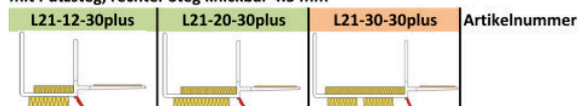


Fensteranschlussprofil 2D

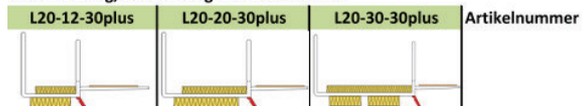
EMV LP-Fensteranschlussprofil 2D  
ohne Putzsteg, rechter Steg knickbar 4.5 mm



EMV LP-Fensteranschlussprofil+ 2D  
mit Putzsteg, rechter Steg knickbar 4.5 mm



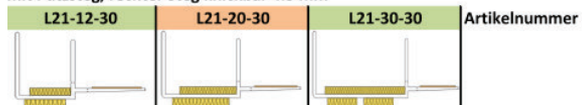
EMV LP-Fensteranschlussprofil+ 2D  
ohne Putzsteg, rechter Steg knickbar 4.5 mm



EMV LP-Rollladenanschlagprofil  
mit Hotmelt, linker Steg knickbar 4.5 mm



EMV LP-Fensteranschlussprofil 2D  
mit Putzsteg, rechter Steg knickbar 4.5 mm





emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany



ift-Rosenheim geprüft nach MO-01/1 Baukörperanschluss von Fenstern

emv-VARIO - Leibungssysteme EPS B-s1d0, Steinwolle A2-s1d0, Resol & Polyurethan.

#### Nachweis

Schlagregendichtheit eines Abdichtungssystems zwischen Fenster und Baukörper im Neuzustand sowie nach simulierten Kurzzeitbelastungen

#### Prüfbericht

Nr. 14-000870-PR03  
(PB-E03-020310-de-01)



Geprüft im Komplett eingebauten Zustand mit allen erforderlichen in der Praxis erhältlichen Bauteilen.

Die Rahmengerungsnuten wurden geschlossen !





emv AG ▪ Gewerübergreifende Systemlösungen ▪ made in Germany

emv-VARIO-Bauplatten EPS & Steinwolle  
klassifiziert nach EN 13501-1



Exova Warrington, Frankfurt  
Industriepark Höchst, C209  
Frankfurt am Main  
D-65926  
Germany

T: +49 (0) 69 305 3476  
F: +49 (0) 69 305 17071  
E: [ESH@exova.com](mailto:ESH@exova.com)  
W: [www.exova.com](http://www.exova.com)



Testing. Advising. Assuring.

EPS-VARIO-Board im unverputzten  
Zustand

**B - s1 d0**

STEINWOLLE-VARIO-Board im unverputzten  
Zustand

**A2 - s1 d0**

