

## Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) für die Fassade, Keller, Dachboden und Sockel

Von Brillux



Brillux GmbH & Co. KG  
Weseler Str. 401  
48163 Münster  
Deutschland

Tel.: +49 251 7188-0  
Fax: +49 251 7188-439

info@brillux.de  
www.brillux.de

### Fassadendämmung

- **MW Ecotop und Top:** Mineralwolle-Dämmplatten im Klebverfahren bzw. im Klebe- und Dübelverfahren
- **EPS Prime und EPS Qju:** EPS Hartschaum-Dämmplatten im Klebverfahren bzw. im Klebe- und Dübelverfahren
- **PUR Smart und PUR Qju:** Polyurethan-Hartschaum-Dämmplatten im Klebverfahren bzw. im Klebe- und Dübelverfahren

### Dachbodendämmung

- EPS Dachboden-Dämmplatten kombiniert mit Spanplatte P3

### Kellerdeckendämmung

- Polyurethan-Hartschaum-Dämmplatten (mit dem patentierten Qju System im Klebverfahren montiert)
- EPS-Hartschaum-Dämmplatten (mit dem patentierten Qju System im Klebverfahren montiert)
- Mineralwolle-Dämmplatten (Verklebung mit mineralischem Kleber oder reines Dübelverfahren)

### Sockeldämmung

- Hartschaum-Dämmplatten
- wärmebrückenfreies Sockelabschlussprofil

## Dämmsysteme für den Dachboden

Aus der Serie Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) für die Fassade, Keller, Dachboden und Sockel von Brillux



Über ein ungedämmtes Dach bzw. Dachgeschoss sogar bis zu 50 % der Heizwärme verloren gehen. Brillux bietet je nach Anwendungsbedarf Systeme aus EPS-, PUR- und Mineralwolle-Dämmplatten an.

### Teil 1: Dämmsysteme für den Dachboden

In der obersten Geschossdecke bzw. im Dachboden steckt das größte "Dämmpotenzial" für Dächer.

Brillux bietet Dachboden-Dämmplatten aus EPS an, die einseitig mit einer Spanplatte beschichtet sind und so auch als Trockenestrichelemente mit normaler Gehbelastung eingesetzt werden können.



Heizwärmeverlust über ein ungedämmtes Dach

## Dämmsysteme für den Dachboden

Aus der Serie Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) für die Fassade, Keller, Dachboden und Sockel von Brillux



Dachboden-Dämmplatte 3818

### Dachboden-Dämmplatte 3818

- **Material**  
Verbunddämmplatte aus druckbelastetem, expandiertem Polystyrol-Hartschaum (EPS) nach EN 13163 kombiniert mit 19mm dicken Spanplatte P3 der Güteklasse V100
- **Anwendungstyp**  
DEO nach DIN 4108-10
- **Baustoffklasse**  
Normal entflammbar (Euroklasse E nach DIN EN 13501-1)
- **Wärmeleitfähigkeit**  
0,035 W / (m · K)
- **Länge**  
100 cm
- **Breite**  
50 cm
- **Dämmplattendicken**  
40, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260 mm



Dachboden-Dämmplatte 3819

### Dachboden-Dämmplatte 3819

- **Material**
  - Verbunddämmplatte aus druckbelastetem, expandiertem Polystyrol-Hartschaum (EPS) nach EN 13163 kombiniert mit 19 mm dicken Spanplatte P3 der Güteklasse V100
  - Mit speziellen, graphitfarbenen Infrarot reflektierenden Zusätzen ausgerüstet, die den Wärmestrahlungsaustausch innerhalb der EPS-Partikel reduzieren und damit die Wärmeleitfähigkeit der Dämmplatte verringern.
- **Anwendungstyp**  
DEO nach DIN 4108-10
- **Baustoffklasse**  
Normal entflammbar (Euroklasse E nach DIN EN 13501-1)
- **Wärmeleitfähigkeit**  
0,032 W / (m·K)
- **Länge**  
100 cm
- **Breite**  
50 cm
- **Dämmplattendicken**  
40, 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260 mm

Weitere Informationen im [Praxisdatenblatt 3818](#)

### Trockenestrichelemente

Die Dämmplatten 3818 bzw 3819 können als Trockenestrichelemente mit normaler Gehbelastung eingesetzt werden. Sie tragen zur deutlichen Verbesserung des Wärmedämmstandards bei – und sind gute Grundlage zur sofortigen oder späteren Nutzung des Dachraums.

## Dämmsysteme für den Dachboden

Aus der Serie Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) für die Fassade, Keller, Dachboden und Sockel von Brillux

### Vorteile

- Heizkosten reduzieren
- Raumklima verbessern
- Keine Beeinträchtigung bei späterem Ausbau des Dachstuhls

### Weitere Informationen:

[PDF Qju-Up Kellerdeckendämmung und Dachbodendämmung-rationell und effektiv](#)

[Ergänzende Produkte zu den Dachboden-Dämmsystemen](#)

Brillux GmbH & Co. KG

Absender

Weseler Str. 401  
48163 Münster  
Deutschland

Tel. +49 251 7188-0, Fax +49 251 7188-439  
[info@brillux.de](mailto:info@brillux.de), [www.brillux.de](http://www.brillux.de)

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

- Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.
- Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Wärmedämm-Verbundsysteme (WDVS) für die Fassade, Keller, Dachboden und Sockel“

Mitteilung: