

# Neuer Wohnraum unter dem Dach

## Dämmen im System

Behaglichkeit und Komfort für die eigenen vier Wände beginnen ganz oben – unter dem Dach. Denn hier lassen sich die Wärmeverluste im Winter und die Aufheizung im Sommer nachhaltig reduzieren. Natürliche Dämmstoffe aus Mineralwolle haben sich dabei bestens bewährt. Sie schützen den Dachraum vor Kälte und Hitze und verbessern die Energieeffizienz des Hauses.

Darüber hinaus spielen auch die Aspekte Brand- und Schallschutz sowie Gesundheit eine Rolle. Die nicht brennbare Wärmedämmung der Marken URSA GEO und PureOne by URSA ist ausgezeichnet schalldämmend und übt einen positiven Einfluss auf die Luftqualität in Innenräumen aus. Dies belegen das Umweltzeichen „Der Blaue Engel“ – schützt die Gesundheit, weil emissionsarm“ und das Zertifikat Eurofins INDOOR AIR COMFORT GOLD.

Ergänzt wird das Dämmstoffprogramm durch die Systemkomponenten URSA SECO PRO. Das Zubehör, wie Klebmittel, Dichtklebstoffe, Dampfbremsen und Unterdeckbahnen, gibt Verarbeitern und Bauherren Sicherheit hinsichtlich Luftdichtheit, Wärme- und Feuchteschutz nach EnEV und DIN 4108 – für einen nachhaltig attraktiven Wohnraum.



**URSA GEO**

- emissionsarm
- verarbeitungsfreundlich
- für alle bewährten Anwendungen geeignet



**PUREOne**  
by URSA

- formaldehydfrei
- hautkomfortabel
- speziell für Innenräume geeignet



**URSA SECO®**

Systemkomponenten für:

- Luftdichtheit
- Feuchteschutz
- Regensicherheit



Informationen zu URSA Dämmstoffen: [www.ursa.de](http://www.ursa.de)



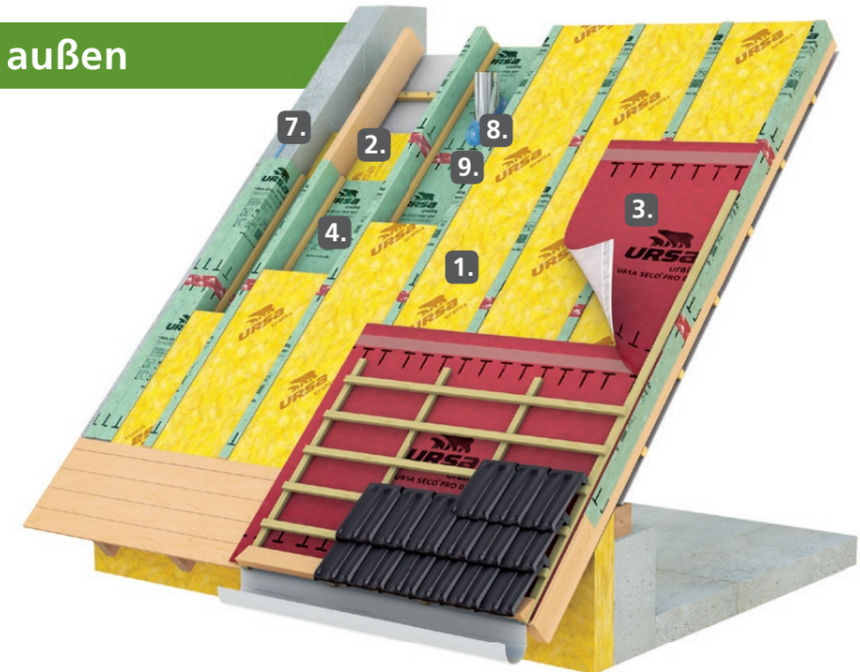
## Dachdämmung von außen



**URSA DF 32-h, URSA DF 35-h, URSA DF 40-h Dämmfilz**  
Kombiniert ausgezeichnete Wärmedämmung im Winter und im Sommer mit Schall- und Brandschutz.



**URSA USF 32 PLUS, URSA USF 35 PLUS**  
Möglicherweise ist es nötig, mit neuem Dämmstoff die Dampfbremse vor Verletzungen zu schützen.



> Spannfilz und Untersparrenfilz sind auch in der Qualität PureOne by URSA erhältlich.



**URSA SECO PRO 0,04 Unterdeck- und Schalungsbahn**  
Als Zusatzmaßnahme zur Herstellung der Regensicherheit.  $s_d = 0,04$  m



**URSA SECO PRO SDV Feuchtevariable Dampfbremse und Konvektionssperre**  
 $0,3 \text{ m} \leq s_d \leq 5,0 \text{ m}$



**URSA SECO PRO 2 Dampfbremse und Konvektionssperre**  
 $s_d = 2$  m



**URSA SECO PRO 100 Dampfbremse und Konvektionssperre**  
 $s_d = 100$  m



**URSA SECO PRO DK5 Dichtklebstoff**  
Für den luftdichten Anschluss von Dampfbremsen an angrenzende Bauteile mit rauer Oberfläche.



**URSA SECO PRO KA Haftklebband**  
Für den luftdichten Anschluss von Dampfbremsen an angrenzende Bauteile und Durchdringungen mit glatter Oberfläche.



**URSA SECO PRO KP Haftklebband**  
Für die luftdichte Verklebung der Überlappungen der Dampfbremse.

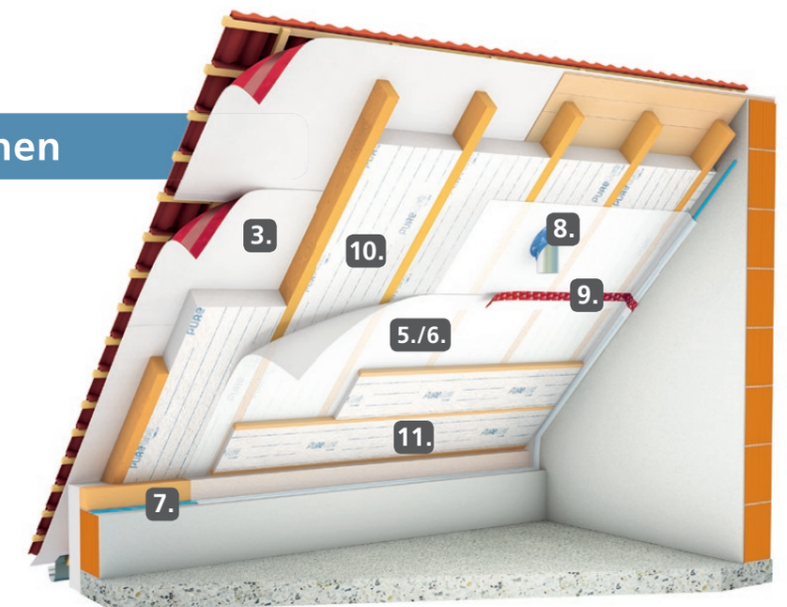
## Dachdämmung von innen



**Pure 32 RN, Pure 35 RN Spannfilz SF**  
Kombiniert ausgezeichnete Wärmedämmung mit Schall- und Brandschutz.



**Pure 32 RW, Pure 35 RW Untersparrenfilz USF**  
Ergänzt die Zwischensparrendämmung für optimalen Wärmeschutz.



> Spannfilz und Untersparrenfilz sind auch in der Qualität URSA GEO erhältlich.

Für die Zukunft gut gedämmt

