

Natürlich

CLEVER DÄMMEN MIT SYSTEM

Produktinformationen.



climowool Mineralwolle und Zubehör

Ob für Neubau oder Sanierung, Steildach oder Geschossdecke, Wand oder Fassade – climowool Mineralwolle-Produkte garantieren mit ihren hervorragenden Dämmeigenschaften zuverlässigen Wärme-, Schall- und Brandschutz.

Die geprüfte Qualitätsmineralwolle aus Deutschland lässt sich nicht nur komfortabel, schnell und sicher verarbeiten. Mit einer neuen Bindemittel-Rezeptur frei von Formaldehyd setzen wir auch vorausschauend einen Qualitätsstandard: climowool Mineralwolle ist jetzt noch umweltfreundlicher, verträglicher und nachhaltiger als bisher.

Auch in der Herstellung werden Nachhaltigkeit und Energieeffizienz großgeschrieben. Eine hochmoderne Produktion und eine effiziente Logistik tragen ihren Teil zu einer vorbildlichen Ökobilanz bei.

Natürlich werden alle climowool Produkte bei der Herstellung laufend überwacht und neutral geprüft.

Energetische Sanierung mit climowool Mineralwolle

Dank hoher Dämmwerte bietet climowool Mineralwolle eine hervorragende Energieeffizienz, auch in WLG 032.

Je nach Anwendung kombiniert, bilden die einzelnen Komponenten eine luft- und winddichte Gebäudehülle bei optimalem Feuchteschutz. So lässt sich der Energieverbrauch auf Dauer deutlich senken.

Für die Zwischen- und Untersparrendämmung eignet sich besonders der climowool KF2 Klemmfilz 035 und der KF3 Klemmfilz 032 in Kombination mit dem climowool UF3/V Untersparrendämmfilz 032 und dem Systemzubehör climoplus. Für nicht begehbare oberste Geschossdecken sowie für die energetische Sanierung des Steildachs von außen ist der hydrophobierte, diffusionsoffene Dämmfilz DF2-h von climowool konzipiert.

Alle Vorteile auf einen Blick:

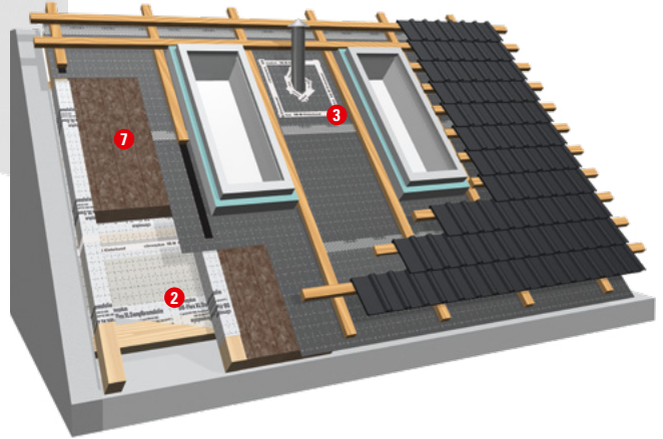
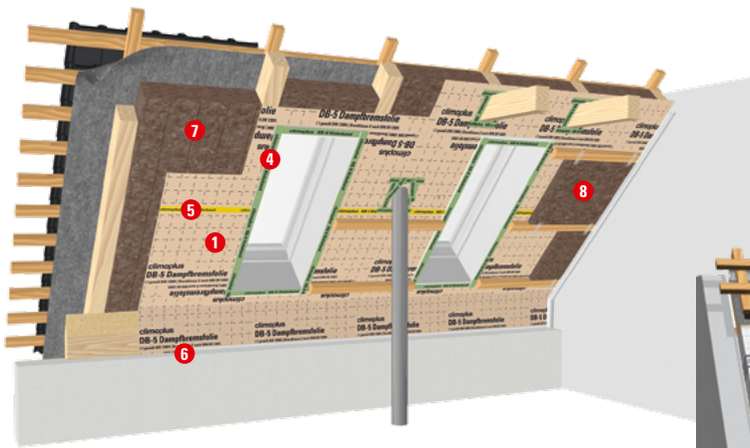
- Geprüfte Qualitätsmineralwolle aus Deutschland
- Energieeffizient
- Hohe Sicherheit bei Schall- und Brandschutz
- Angenehm im Griff
- Komfortabel und nahezu staubfrei zu verarbeiten
- Klemmstark für optimalen Halt
- Bindemittel-Rezeptur frei von Formaldehyd

Geprüfte Qualität aus Deutschland

Mit fünf Umwelt- und Qualitätssiegeln setzt climowool ein deutliches Zeichen für Gesundheitsschutz und Wohnqualität. Mehr dazu unter:

www.climowool.com/gepruefte-qualitaet





Systematisch auf Nummer sicher. climoplus Zubehör für perfekte Dachdämmung.

Um die Bausubstanz vor Feuchte zu schützen, muss raumseitig eine luftdichte Ebene geschaffen werden. Deshalb bietet climowool nicht nur hochqualitative Dämmstoffe, sondern auch das passende Zubehör. Unser Steildachzubehör climoplus sorgt für eine perfekte Dachdämmung. Alle Komponenten sind sowohl aufeinander als auch auf unsere Dämmstoffe optimal abgestimmt und einfach zu verarbeiten.



1 climoplus DB-5/DB-100 Dampfbremssolie

Diffusionsfähige und luftdichte LDPE-Dampfbremssolie mit sd-Wert 5 bzw. über 100 m.



2 climoplus DB-FLEX XL Dampfbremssolie

Vlieskaschierte, feuchtevariable Dampfbremse mit einem sd-Wert 0,2–20 m nach EN ISO 12572.



3 climoplus KB-M Klebeband

Einseitiges Hochleistungsband für innen und außen. Sichere und dauerhaft luftdichte Verklebung von Dampfbremsbahnen und Durchdringungen und winddichtes Anschließen von Unterdeckbahnen, Unterspannbahnen (Dachneigung $\geq 10^\circ$) sowie für Fassadenbahnen. Auch für OSB-Platten geeignet.



4 climoplus KB-K Klebeband (Alternativ: KB-M Klebeband)

Einseitiges Hochleistungsklebeband. Sichere Verklebung von Bahnüberlappungen, Durchdringungen und Anschlüssen von Dampfbremssolien.



5 climoplus KB-I Klebeband (Alternativ: KB-M Klebeband)

Einseitiges Klebeband. Sichere Verklebung der Bahnüberlappungen von Dampfbremssolien und Luftdichtheitsschichten.



6 climoplus DS-K Dichtklebstoff

Lösemittelfreier und geruchsneutraler Dichtklebstoff auf Acrylatbasis. Dauerhaft elastisch, für luftdichte Anschlüsse zwischen Folien und anderen Baustoffen.



7 climowool KF3 Klemmfilz 032

Unkaschierter Mineralwollefilz zur Zwischensparrendämmung.



8 climowool UF3/V Untersparrendämmfilz 032

Einseitig kaschierter Mineralwollefilz zur Untersparrendämmung.

Kompromisslos gut. Dämmstoffe von climowool.

climowool bietet für die Dämmung von Decken, Dächern und Wänden die unterschiedlichsten Mineralwolleprodukte.

climowool KF3 | KF2 Klemmfilz 032 | 035



DZ Zwischensparrendämmung
WH Dämmung von Holzrahmen- und Holztafelbauweise
DI Innendämmung der Decke
DAD-dk Außendämmung Dach / Decke

Anwendung

Unkaschierter Mineralwolle-Klemmfilz für die Dämmung von Dach, Decke sowie Konstruktionen des Holzbaus.

climowool DF3-h | DF2-h Dämmfilz 032 | 035



DI DAD-dk WH DZ Oberste Geschossdecke, nicht begehbar, Außendämmung

Anwendung

Hydrophobierter Dämmfilz, für die Wärmedämmung in Balkendecken und abgehängten Decken sowie für Kaldachkonstruktionen. Für die Schall- und Wärmedämmung einer nicht begehbar obersten Geschossdecke, sowie für die energetische Modernisierung des Steildaches von außen.

climowool FD3/V | FD2/V Fassadendämmplatte 032 | 035



WAB Wand hinter Bekleidung
WZ Zweischalige Wand

Anwendung

Einseitig mit schwarzem Glasvlies kaschiert. Durchgehend hydrophobiert. Für die außenseitige Wärmedämmung in vorgehängten hinterlüfteten Fassaden. Ohne Beschränkung bei der Gebäudehöhe.

climowool KD3/V | KD2/V | KD1/V Kerndämmplatte 032 | 035 | 040



WZ Zweischalige Wand

Anwendung

Mineralwolleplatte einseitig mit Glasvlies kaschiert. Durchgehend hydrophobiert. Für die Wärmedämmung von zweischaligem Mauerwerk mit und ohne Luftschicht nach DIN EN 1996 und DIN EN 4108-10.

climowool UF3/V Untersparrendämmfilz 032



DI Untersparrendämmung
DZ Zwischensparrendämmung

Anwendung

Einseitig mit Glasvlies kaschierter Filz für die zusätzliche Wärmedämmung von Steildächern, die zwischen den Sparren gedämmt sind. Die Verlegung erfolgt zwischen der raumseitigen Traglattung / Unterkonstruktion.

climowool TFP Trennfugenplatte 032



WTH-sh Wand

Anwendung

Mineralwolleplatte für die Schalldämmung in Trennfugen zwischen Wohnungen und Reihenhäusern gem. DIN 4109 bei Trennwänden aus Mauerwerk und vorgefertigten Betonteilen. Auch als extra großformatige Dämmplatte in der Ausführung TFP XL erhältlich.

climowool EP Trittschalldämmplatte 032



DES-sh Decke, Boden

Anwendung

Mineralwolleplatte für die Trittschall-, Luftschall- und Wärmedämmung von Geschossdecken und Böden unter schwimmenden Mörtel- und Fließestrichen (Herstellerangaben beachten). Nach DIN 18560-2 mit Nutzlasten bis 3,0 kN/m².

climowool TW1 Trennwandplatte 040



WTR DI Raumentrennwand, Innendämmung

Anwendung

Mineralwolleplatte für die Wärme- und Schalldämmung von Trennwänden, Vorsatzschalen, Decken und Fertigbaukonstruktionen.

Unser Programm umfasst außerdem:
Schallschluckplatten · Wandkassettenrollen · Trennwandrollen · Holzrahmenfilz

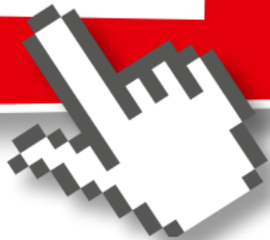
Ausgegeben durch

Ansprechpartner vor Ort!

Sie möchten eine persönliche Beratung zu unseren Produkten?
Hier finden Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner nach
Postleitzahl:



[www.climowool.com/
ansprechpartner-vor-ort](http://www.climowool.com/ansprechpartner-vor-ort)



climowool GmbH

Zentrale Bernburg · Weststraße 1 · 06406 Bernburg

climowool Service

Tel.: 03471 3645-240 · Fax: 03471 3645-293

service@climowool.com · www.climowool.com

Sie erreichen uns von Montag bis Donnerstag zwischen
7.00 und 17.00 Uhr und Freitag zwischen 7.00 und 16.00 Uhr.