

NEUER DICHTKLEBSTOFF ZUM VERKLEBEN VON DAMPFBREMSEN IM STEILDACH

Um bei der Dämmung von Steildächern die Wärmeschutzfunktion zu optimieren, bietet URSA als Ergänzung zu den Dämmstoffen aus Mineralwolle auch die darauf abgestimmten Systemkomponenten wie Dampfbremsen und Konvektionssperren, Unterdeck- und Schalungsbahnen, Klebebänder und Dichtklebstoff an. Sie kommen in vielen Ausführungsvarianten moderner Steildächer zum Einsatz und helfen, alle Anforderungen an den klimabedingten Feuchteschutz und die Luftdichtheit gemäß Energieeinsparverordnung (EnEV), DIN 4108-7 und Dachdeckerrichtlinie zu erfüllen. URSA Steildachsysteme sorgen so für Wärmeschutz und ein angenehmes Klima zu jeder Jahreszeit.

Für den luftdichten Anschluss von Dampfbremsen an angrenzende Bauteile und Durchdringungen steht nun ein Dichtklebstoff mit verbesserten Eigenschaften zur Verfügung. Beim neuen URSA SECO Dichtklebstoff DKS wurden im Vergleich zum Vorgänger die Klebkraft, die Verarbeitungseigenschaften und die Lagerstabilität verbessert.

Der verarbeitete Dichtklebstoff ist dauerelastisch, alterungsbeständig und lösemittelfrei. Darüber hinaus wirkt der Klebstoff von Anfang an stark klebend. Bereits wenige Minuten nach der Montage ist die Klebfestigkeit so hoch, dass weitere Verarbeitungsschritte auf dem Dach vorgenommen werden können.

Weiterhin wurde das Sortiment an Dampfbremsen erweitert. Die bewährte URSA SECO SD 100 ist ab sofort in drei Größen erhältlich: 25, 50 und 100 Quadratmeter pro Rolle. Außerdem steht die feuchtevariable URSA SECO SDV in den Größen 30 und 60 Quadratmeter pro Rolle zur Verfügung. Die Dampfbremsen kommen im Steildach, auf der obersten Geschosdecke und in Holzrahmenkonstruktionen zum Einsatz. So kann der Materialeinsatz für das Dach noch besser geplant werden.

Manu URSseco112017

1.786 Zeichen (mit Leerzeichen)



[pict-1711-seco]

Die Systemkomponenten der Marke URSA SECO wurden speziell für die Optimierung der Wärmeschutzfunktion moderner Steildachkonstruktionen entwickelt. Sie bieten in Verbindung mit URSA Mineralwolledämmstoffen Komplettlösungen hinsichtlich Wärme- und Feuchteschutz sowie Luftdichtheit.



[pict-1711-seco-dks-1]



[pict-1711-seco-dks-2]



[pict-1711-seco-dks-3]

Der Dichtklebstoff URSA SECO DKS überzeugt mit einer starken Klebkraft von Anfang an. Das ergibt nicht nur ein verlässliches Arbeitsergebnis, sondern spart auch Zeit.



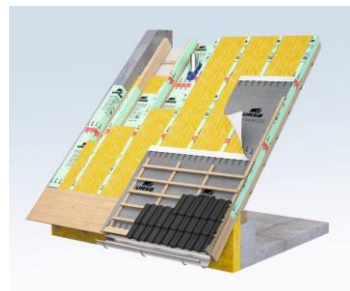
[pict-1711-seco-sd100-1]



[pict-1711-seco-sd100-2]



[pict-1711-seco-sdv-1]



[pict-1711-seco-sdv-2]

Die Dampfbremse URSA SECO SD 100 und die feuchtevariable URSA SECO SDV kommen in Verbindung mit URSA Mineralwollgedämmstoffen im Steildach, der obersten Geschossdecke und in Holzrahmenkonstruktionen zum Einsatz.

XXX

URSA ist einer der führenden europäischen Hersteller von Dämmstoffen aus Mineralwolle und XPS für den Wärme-, Schall- und Brandschutz. Die innovativen Qualitätsmarken umfassen den natürlichen Premiumdämmstoff URSA PUREONE, URSA GEO, URSA XPS, das Unterspann- und Unterdecksystem URSA SECO, URSA AIR Mineralwolle-Platten für die Erstellung von Lüftungskanälen sowie ein ausgewähltes Sortiment praxisbewährter Zubehörteile. URSA Deutschland ist



Mitglied im FMI Fachvereinigung Mineralwolleindustrie e.V., Berlin, FPX Fachvereinigung Polystyrol-Extruderschaumstoff, Berlin, Bundesverband energieeffiziente Gebäudehülle (BuVEG), Berlin, und FVHF - Fachverband Baustoffe und Bauteile für vorgehängte hinterlüftete Fassaden e. V., Berlin.

Weitere Informationen von:

URSA Deutschland GmbH
Fuggerstraße 1d
D-04158 Leipzig
Kommunikation | Corinna Meisel
Fon: +49 (0) 341-52 11-164 | Fax: -109
E-Mail: corinna.meisel@ursa.com
www.ursa.de
Abdruck honorarfrei! Beleg bitte an URSA.