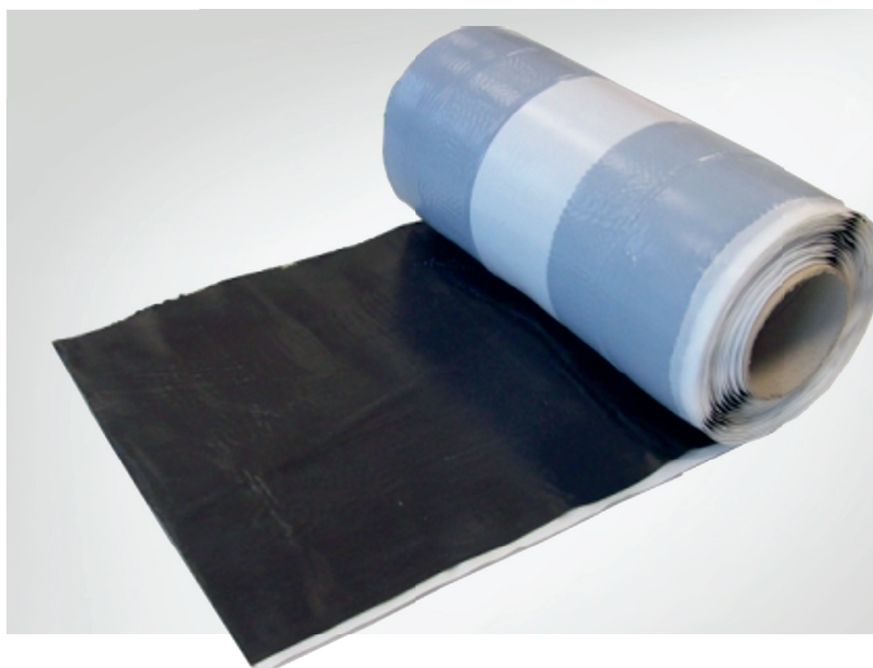




# ECOWAFLEX 3D

Die Lösung zur Anschlussabdichtung – besser, flexibler, schneller



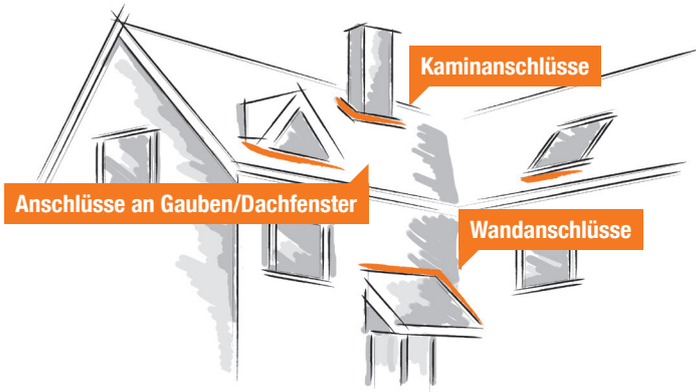
ECOWAFLEX 3D ist eine einseitig selbstklebende, selbstverschweißende Anschlussrolle aus modifiziertem, hochflexiblem Kunststoff mit dehnfähiger Aluminium-Streckmetalleinlage und vollflächiger Butylbeschichtung. Durch die Strukturierung des Streckmetalls, das bis zum Rand reicht, wird eine problemlose Anpassung an das zu schützende Bauteil erreicht. Die vollflächig mit Butyl hinterlegte Rückseite ermöglicht das Ankleben am Bauteil, wie zum Beispiel an Wand- und Kaminanschlüsse, Dachfenster oder an Gauben.



UND DU HAST'S DRAUF.

# ECOWAFLEX 3D

## Einsatzbereiche



### PRODUKT-INFO

- >> temperatur- & wetterresistent
- >> sehr leichte und schnelle Verarbeitung
- >> selbstklebend mit geteilter Schutzfolie
- >> Alternative zu Blei

Innovativer Aufbau für effektive Verarbeitung und hohe Qualität:



in beide Seiten dehnfähig (ca. 30 % längs und ca. 25 % quer)

in 5 Farben (Anthrazit, Grau, Braun, Rot, Oxidrot) erhältlich und auf alle gängigen Dachsteine abgestimmt. Hohe Farbstabilität!

strukturfreie, glatte Oberfläche, auf der kein Schmutz haftet

integriertes Aluminium-Streckgitter für hohe Stabilität

ganzfächige Butyl-Kleberückseite

geteilte Schutzfolie mit beidseitigem Fingerlift für eine leichte Verarbeitung

### TECHNISCHE DATEN

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Material</b>                  | modifizierter Kunststoff mit Streckmetalleinlage            |
| <b>UV-Beständigkeit</b>          | dauerhaft UV-beständig                                      |
| <b>Klebstoff</b>                 | einseitig vollflächiger Butylauftrag                        |
| <b>Dehnung</b>                   | längs ca. 30 % und quer ca. 25 %                            |
| <b>Schutzfolie</b>               | 2-geteilter, perforierter Liner mit beidseitigem Fingerlift |
| <b>Dicke</b>                     | ca. 1,7 mm ohne Abdeckung                                   |
| <b>Farben</b>                    | Anthrazit, Grau, Braun, Rot, Oxidrot                        |
| <b>Temperaturbereich</b>         | -30° C bis +80° C   |
| <b>Verarbeitungstemperatur</b>   | +5° C bis +35° C  |
| <b>Breite</b>                    | 180 mm, 300 mm, 450 mm                                      |
| <b>Länge</b>                     | 5 m   |
| <b>Verpackungseinheit/Karton</b> | 2 Rollen / 10 m   |
| <b>Oberflächenvorbereitung</b>   | trocken, staub- und schmutzfrei                             |

