

Technisches Datenblatt

Anwendungsbereiche: Selbstklebende Manschette zur Abdichtung von Durchdringungen durch die luftdichte Ebene, z. B. bei Dampfbremsen, Unterspannbahnen.

Klebekragen

Material: HDPE Trägerfolie (Tyvek®) / Polyacrylat Haftkleber
Grundfarbe: weiß
Dicke: ca. 0,2 mm Tyvek®-Trägerfolie / ca. 0,12 mm Haftkleber
Klebekraft: > 25N/25mm
Zugfestigkeit: > 50N/25mm
Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis +100 °C
UV-Beständigkeit: sehr gut

Flexible Dicht-Membran

Material: EPDM
Farbe: schwarz
Reißdehnung: ≥ 300 % (EN 12311-2)
Zugfestigkeit: ≥ 7 MPa (EN 12311-2)
Dicke: 1 mm ± 20%
Brandschutzklasse: E (EN 13501-1)

Lagerung: kühl und trocken

Verarbeitungstemp.: +5 °C bis +40 °C

Verarbeitungshinweise: Die Fläche muss trocken, tragfähig, staub- und trennmittelfrei sein. Falten, Knicke und Zugspannungen sind zu vermeiden.