

# Technisches Datenblatt



Erstellt im Mai 2014

**Produktbezeichnung** Onduline KSK-M

**Produktbild**



**Produktbeschreibung** Onduline KSK-M ist eine kaltselbstklebende Dachbahn mit Aluminium-Oberschicht.

**Länge/Rolle** 5 m

**Breite** 1 m

**Gesamtstärke** Ca. 1,1 mm

**Material** Elastomerbitumen, Klebearze, beschichtete Aluminiumfolie, PE, Silikonbeschichtete Abziehfolie

**Masse** Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>

**Erweichungspunkt** ≥ 85° C nach DIN 52011

**Kaltbiegeverhalten** ≥ -20°C nach DIN EN 1109

**Höchstzugkraft** > 200 N/50 m nach DIN EN 12311-1

**Wasserundurchlässigkeit** > 200 kPa nach DIN EN 1928

**Wasserdampfdurchlässigkeit  
sd** > 1500 m nach DIN EN 1931

**Reißfestigkeit** > 30 N nach DIN EN 12310

**Baustoffklasse** B2, normalentflammbar nach DIN 4102-1

**Verarbeitungstemperatur** 5° - 45° C

**Lagerung** Bei 10° C bis 30° C.  
Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen.

**Empfohlener  
Verarbeitungszeitraum** 12 Monate

**Farben & Artikelnummer** Grau EAN 4003451007402

**Verpackung** 1 Rolle pro Karton

**Palette** 24 Kartons pro Palette = 120 m<sup>2</sup>/Palette

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten  
Mai 2014