

# Cladseal SA, EPDM Abdichtung

Leistungserklärung, EN 14909



## Damp proof courses (Type A)

### Produktbeschreibung

Cladseal SA ist eine 2-lagige verstärkte Abdichtungsstreifen basierend auf einem Kautschuk Polymer EPDM. Das Produkt ist schwarz und besitzt eine strukturierte Oberfläche und klebende Butylrückseite. Anwendung als Dampfsperrbahn, als Luftdichtung in der Fassade oder Ähnliches.

Harmonisierter Standard: EN 14909, Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen.

Systeme zur Bewertung: 3

CE-Kennzeichnung angebracht: 2007

Eigenschaften	Testmethoden	Einheit	Werte	Ergebnis
Wasserdichtheit (2 kPa)	EN 1928		Bestanden	Bestanden/ Nicht bestanden
Dynamische Durchdringung	EN 12691	mm	NPD	≥ MLV
Dauerhaftigkeit (alterung) (2 kPa)	EN 1296 EN 1928		Bestanden	Bestanden/ Nicht bestanden
Dauerhaftigkeit (Alkali)	EN 1847 EN 12311-2 (B)	MPa	NPD	≥ MLV
Brandverhalten	EN 13501-1		E	Klasse
Gefährliche Stoffe	Bauprodukte-Verordnung		keine gefährlichen Stoffe	MDV

NPD = Keine Leistung festgelegt (NO Performance Determined)

MDV= Herstellerangabe (Manufacturer's Declared Value)

MLV = Grenzwert des Herstellers (Manufacturer's Limiting Value)

Ausgabe: 14-06-2013

14-06-2013, Jörgen Skärin, R&D

