

Cladseal INT+, Butyl Vochtwerende

Prestatieverklaring, EN 14909



Vochtwerende (Type A)

Productomschrijving

Cladseal INT+ is een ongewapend Butyl waterdichtingsmembraan. Het product is zwart en heeft een textielweefselafdruk aan weerszijden. Het wordt aangewend als vochtwerende laag zoals waterdichting of gelijkaardig.

Relevante normen: EN 14909, Kunststof en rubber banen voor vochtwerende lagen

Systemen van conformiteitsattestering: 3

Het jaar waarin de CE-markering is aangebracht: 2011

Productgegevens

Eigenschappen	Test methode	Eenheden	Waarde	Beoordeling resultaat
Waterdichtheid (2 kPa)	EN 1928		Voldoet	Voldoet/voldoet niet
Dynamische belasting	EN 12691	mm	NPD	≥ MLV
Duurzaamheid (kunstmatige veroudering) (2 kPa)	EN 1296 EN 1928		Voldoet	Voldoet/voldoet niet
Duurzaamheid (alcalisch)	EN 1847 EN 12311-2 (B)	MPa	NPD	≥ MLV
Reactie tegen brand	EN 13501-1		E	Klasse
Gevaarlijke stof	EU bouw richtlijn		Geen gevaarlijke stof	MDV

NPD = Geen waarden bepaald

MDV = Waarden verklaard door fabrikant

MLV = Limietwaarden van fabrikant

Editie: 16-06-2013

16-06-2013, Jörgen Skärin, R&D

