

AABOTOP CLEAN AIR WHITE 470K24



EN 13707:2013
17

Productnaam:

AABOTOP CLEAN AIR WHITE 470K24

Beschrijving:

AABOTOP CLEAN AIR WHITE 470K24 is een APP gemodificeerd bitumen membraam met versterkte polyester wapening.

Type-, partij of serienummer

Batchnummer, zie verpakking.

Producent:

Aabo Trading Company BV - Postbus 75 - 6640 AB - Beuningen

Verwerking:

Verwerking	Aantal lagen	Methode van applicatie	Hechting	Type
Dak	Dubbel / Meerlaags	Brander / Mechanisch	Volledig verkleefd	Toplaag

Type applicatie:

Flexibele banen voor waterafdichting - Gewapende bitumen dakbanen voor waterafdichtingen, EN 13707.

Notified body:

Geharmoniseerde norm:	Instituut/Lab	Not Code	Conformity certificaat / Test rapport
13707	SGS INTRON	0120	0958-CPR-2017



Alles voor het dak.

www.aabo.nl

AABOTOP CLEAN AIR WHITE 470K24

Essentiële kenmerken	Norm	Eenheid	Waarde / resultaat		Tolerantie
Type compound			APP gemodificeerd bitumen		
Inlage			Versterkt polyester		
Afwerking bovenzijde			Mineraal		
Afwerking onderzijde			TNT		
Visuele defecten	EN 1850-1		NO		
Dikte	EN 1849-1	mm	3,3 op overlap		- 5 %
Lengte	EN 1848-1	m	6		- 1 %
Breedte	EN 1848-1	m	1		- 1 %
Maximale treksterkte (L / Br)	EN 12311-1	N / 5 cm	800	600	± 20 %
Breukrek (L / Br)	EN 12311-1	%	40	40	± 15
Nageldoorscheursterkte (L / Br)	EN 12310-1	N	170	170	- 0,3
Statische ponsweerstand	EN 12730	Kg	20		
Dynamische ponsweerstand	EN 12691	mm	1250		
Afschuifsterkte overlap (L / Br)	EN 12317-1	N / 5 cm	700	500	± 20 %
Koude buigtemperatuur	EN 1109	°C	-15		
Vloeiweerstand	EN 1110	°C	140		
Vloeiweerstand (verouderd)	EN 1296 EN 1110	°C	140		
Waterdichtheid	EN 1928	kPa	60		
Dimensionele stabiliteit	EN 1107-1	%	0,3		
Pelsterkte (L / Br)	EN 12316-1	N / 5 cm	50	50	- 20 N
Minerale afstrooilaag (verlies)	EN 12039	%	30		
Vliegvlamweerstand	EN 13501-5		B ROOF		
Brandklasse	EN 13501-1		E		

Dit product bevat geen gevaarlijke stoffen



Alles voor het dak.

www.aabo.nl