

TECHNICKÉ LISTY

POLYGUM COOL

Vrchní hydroizolační modifikovaný asfaltovaný pás

Výrobce	ATAB n.v. Antwerpen Belgie
Certifikát/norma	Certifikát výrobku č. 05-3438 (Ao 204) STO č. 5 - 3434 (AO 204) NBN EN ISO 9002
Použití	Vrchní hydroizolační pás určený pro jednovrstvé i vícevrstvé střešní systémy a běžné typy hydroizolací. V kombinaci s podkladním pásem COOL ROCK vytváří funkční, dvojnásobně odolný střešní systém.
Charakteristika	Vrchní hydroizolační pás s kompozitní nosnou vložkou 180 g/m ² . Krycí hmotu tvoří směs modifikovaného asfaltu (APP) a minerálních plnidel. Povrchová úprava vrchní strany pásu je provedena buď jemnozrnným nebo hrubozrnným přírodním barveným břidličným posypem. Spodní strana pásu je opatřena jemnozrnným minerálním posypem. Pás se aplikuje lepením za studena rozvinutím do rozetřelého lepidla Professional C17.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr		Jednotka	Hodnota
Aplikace		-	lepení za studena
Krycí vrstva		-	APP
Nosná vložka	druh	-	polyester a skelná mřížka
	gramáž	g/m ²	180
Tloušťka		mm	4
Povrchová úprava		-	břidličný posyp
Plošná hmotnost		g/m ²	5040
Rozměry	šířka	m	1
	délka	m	10
Balení		-	18 rolí/paleta
Ohebnost za studena		°C	min. -8
Stálost za tepla		°C	min. 140
Bod měknutí krycí vrstvy		°C	min. 150
Pevnost v tahu	podélná	N/50 mm	830
	příčná	N/ 50 mm	710
Tažnost	podélná	%	45
	příčná	%	45
Součinitel difúze vodní páry		μ	20 000
Garance/životnost		-	10 let/min. 25 let