

TECHNICKÉ LISTY

TURBO ROCK

Spodní hydroizolační 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	Spodní hydroizolační pás určený pro dvou a vícevrstvé střešní systémy a běžné typy hydroizolací. V kombinaci s vrchním pásem POLYGUM TURBO vytváří dokonale funkční, dvojnásobně odolný střešní systém.
Charakteristika	Spodní hydroizolační pás s polyesterovou nosnou vložkou 180 g/m ² . Krycí hmotu tvoří směs oxidovaného asfaltu a minerálních plnidel. Povrchová úprava vrchní strany pásu je provedena speciálním ornamentálním strukturováním. Prostorový kroužkový rastr na vrchní straně pásu významně optimalizuje natavitelnost vrchního pásu. Spodní strana je opatřena jemnozrnným minerálním posypem. Aplikace pásu je mechanickým kotvením, plnoplošným nebo bodovým natavením, lepením za tepla do asfaltu, za studena lepidlem Professional C17.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Parametr		Jednotka	Hodnota
Aplikace		-	mech. kotvení, natavení, lepení
Krycí vrstva		-	OXID
Nosná vložka	druh	-	polyester
	gramáž	g/m ²	180
Tloušťka		mm	3
Povrchová úprava		-	prostorový kroužkový rastr
Plošná hmotnost		g/m ²	3500
Rozměry	šířka	m	1
	délka	m	10
Balení		-	24 rolí/paleta
Ohebnost za studena		°C	0
Stálost za tepla		°C	min. 70
Bod měknutí krycí vrstvy		°C	min. 100
Pevnost v tahu	podélná	N/50 mm	750
	příčná	N/ 50 mm	550
Tažnost	podélná	%	45
	příčná	%	45
Součinitel difúze vodní páry		μ	10 000
Garance/životnost		-	10 let/min. 25 let