



AIRSTOP BB Bitumen-rubberband



Om de lucht- en winddichtheid van de buitenkant van het gebouw te kunnen waarborgen, moet het betreffende folie- en plaatmateriaal bij overlappingsen, voegen, aansluitingen en doorvoeren duurzaam worden afgedicht. De AIRSTOP BB Bitumen-rubberband hecht zich optimaal op de meest uiteenlopende ondergronden en wordt speciaal voor het afdichten van de probleemplek voet-steldorpel op betonnen daken gebruikt. Het is ook geschikt voor het afdichten van voegen, doorvoeren, snijvlakken en groeven bij het dak, speciaal bij MDF-achtige en spaanplaten. De gedeelde beschermfolie maakt een nauwkeurige en eenvoudige verwerking mogelijk.

Voordelen

- Hoge hechtkracht
- Vochtbestendig
- Aftrekbare afdekfolies

Toepassingsgebied

- Afdichting van MDF-achtige en spaanplaat bij het dak bij voegen, snijvlakken en groeven
- Afdichtingen bij de dorpel (vloer en plafond)
- Kan worden gebruikt om sokkels af te dichten (belasting - niet-drukkend water) overeenkomstig ÖNORM B3692 resp. de richtlijn "Sokkelaansluiting bij houtbouw"
- Om sokkels af te dichten conform DIN18533
- Flexibele baan voor waterafdichtingen volgens DIN EN13969

Verkrijgbaar in volgende afmetingen

Artikelnummer	Rollbreedte	Rollengte	Aftrekbare afdekfolies	Kartoninhoud
3APBB100	100 mm	10 m	50 / 50	12 Rollen
3APBB150	150 mm	10 m	75 / 75	8 Rollen
3APBB200	200 mm	10 m	100 / 100	6 Rollen
3APBB300	300 mm	10 m	150 / 150	1 Rol
3APBB500	500 mm	10 m	250 / 250	1 Rol
3APBB950	950 mm	10 m	475 / 475	1 Rol

Produktgegevensblad

Samenstelling	Bitumen-rubberband, eenzijdig klevend	Dikte	1.5 mm
Temperatuurbestendigheid	-40-100 °C	Verwerkingstemperatuur	in verbinding met de UNI- of BUBI LF hechtprimer -10-40 °C
Kleur	Zwart	Opslag	1 Jaar; koel en droog
Weersbestendigheid	4 Maanden		

Normen

- DIN 18533

Aanbevolen producten

	UNI SPRAY Smitprimer
	AIRSTOP ROLL Celrubber kegelvormig
	OMEGA UNI XL Smitprimer
	BUBI LF Hechtprimer
	AIRSTOP ROLL Celrubber
	AIRSTOP RAK Aandrukrakel

AIRSTOP BB Bitumen-rubberband

Info

De te verwerken materialen moeten vrij zijn van stof en vet, de ondergronden moeten bovendien ook een droge structuur en voldoende draagkracht hebben. Het AIRSTOP BB Bitumen-rubberband vormt de afdichting en fungeert niet als krachtgesloten verbinding. De hechting op de ondergrond wordt in verbinding met de UNI Primer, BUBI LF Hechtprimer gerealiseerd.

(!)

Butyl- en bitumenbanden hebben een groot eigen gewicht. Als de band op overhangende plaatsen wordt gemonteerd bv. plafonds, vooruitspringende gedeelten, onderkanten waarbij de zwaartekracht rechtstreeks op de band inwerkt, moet hij mechanisch worden beveiligd.

