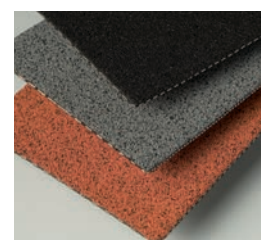


Stabu bestekomschrijving	Loodvrije slabbe B222240.311.f01
Omschrijving	<p>Ubiflex Standaard Ubiflex Standaard is een gemodificeerde bitumen met een aluminium strekgaas als inlage. De toplaag is voorzien van PE korrels in kleur</p> <p>Ubiflex Ribbel Ubiflex Ribbel is een gemodificeerde bitumen met een aluminium strekgaas als inlage waarin aan één zijde, door een mechanische bewerking, een ribbel is aangebracht over een breedte van circa 10 cm. De toplaag is voorzien van PE korrels in kleur</p>
Toepassing	<p>Ubiflex Standaard Ubiflex Standaard is een loodvanger die kan worden toegepast in alle bouwdetails waarin een waterdichte laag vereist is. Het kan bladlood in alle gevallen vervangen</p> <p>Ubiflex Ribbel Ubiflex Ribbel is door de voorgevormde ribbel aan één zijde reeds opgerekt en daardoor aan die betreffende zijde speciaal geschikt voor verwerking op dakpannen en (sterk) gegolfde dakbedekkingen</p>
Afmetingen en gewicht	<p>Ubiflex Standaard Breedtes: 100/150/200/250/300/400/500/600/1000 mm (volgens EN 1848-1) zwart 100/200/250/333/500/1000 mm (volgens EN 1848-1) grijs/rood Lengtes: 6000 mm en 12000 mm (volgens EN 1848-1) Dikte: 3,3 mm +/- 0,3 mm (volgens EN 1849-1) Gewicht: 3,7 kg/m² +/- 10%</p> <p>Ubiflex Ribbel Breedtes: 250/300 mm (volgens EN 1848-1) Lengte: 6000 mm (volgens EN 1848-1) Dikte: 3,3 mm +/- 0,3 mm (volgens EN 1849-1) Gewicht: 3,7 kg/m² +/- 10%</p>
Materialen en kleuren	<p>Ubiflex Standaard Gemodificeerde bitumen met aluminium strekgaas als inlage afgewerkt met toplaag van PE korrels in zwart/grijs/natuurrood</p> <p>Ubiflex Ribbel Gemodificeerde bitumen met aluminium strekgaas als inlage afgewerkt met toplaag van PE korrels in zwart/natuurrood</p>



Kleuren Ubiflex Standaard

Prestaties	Waterdichtheid: waterdicht (volgens BRL 1511) Druksterkte: druksterkte 0,2 N/mm ² Druksterktetest simuleert de belasting van 10 m hoog metselwerk: schade aan een metselwerk of Ubiflex niet te verwachten (volgens EN 1605) Compatibiliteit: combinaties met aluminium, koper en zink zijn mogelijk
Bediening	Ubiflex Standaard Vormbaar door buigen of inkloppen Ubiflex Ribbel Vormbaar door buigen of indrukken met hand
Bevestiging	Bij extreme windbelasting kunt u Ubiflex extra zeker maken met Ubiflex lijmkit of Ubiflex panklem
Bestandheid	Uv-bestendigheid: zeer goed (volgens EN 1297: 2004) Weerstand tegen thermoshock: niet gevoelig Weerstand tegen thermische veroudering: niet gevoelig Weerstand tegen corrosie: niet gevoelig (volgens EN ISO 6988) Temperatuurstabiliteit: minus 30°C - plus 120°C
Recyclebaarheid	100%
Verwerking	Minimale temperatuur verwerking snijden, vouwen, indrukken met de hand: minus 10°C - plus 40°C Minimale temperatuur verwerking inkloppen: plus 5°C - plus 40°C
Overig	Niet gevaarlijk voor mens en milieu



Detail Ubiflex Ribbel

Ubbink BV
Postbus 26
6980 AA Doesburg
T (0313) 480 380
F (0313) 473 942
verkoop@ubbink.nl
www.ubbink.nl



Ubbink, dat bouwt wel zo makkelijk!