

VEDAG Turborooft – TURBO TO®



Technische productgegevens

Product specificatie	
Rollengte	10 m
Rollbreedte	1 m
Baandikte	3,6 mm
Aantal rollen per pallet	18
Combidrager	Composiet inlage 200 g/m ²
Breeksterkte	1000/900 N/5 cm (EN 12311-1)
Rek tot breuk	Lengte/breedte 40/40 % (EN 12311-1)
Koude-buigtemperatuur	≤ - 30°C (EN 1109°)
Brandklasse	B _{roof} (t1) EN 13501-5

CE 0958

Beschrijving

(baanopbouw van boven naar onder)

- Leischilfers of granulaat
- KSK elastomeerbitumen (SBS)
- Composiet inlage 200 g/m²
- KSK elastomeerbitumen (SBS)
- Verwijderbare folie

Toepassing

VEDAG TURBO TO® is een gepatenteerde, zelfklevende elastomeer toplaag met een scheurvast inlage, speciaal ontworpen in het Turborooft systeem van Vedag .

Koud-zelfklevende banen zullen, indien mogelijk, binnen opgeslagen worden, beschermt tegen de zon.

Beschrijving voor het lastenboek en verwerkingsvoorschriften

VEDAG TURBO TO®, koud-zelfklevende toplaag, d = 3,6 mm, inlage bestaande uit een scheurvaste composiet inlage, bovenzijde met leischilfers of granulaat, onderzijde zelfklevende SBS bitumen en aftrekfolie, door het aftrekken van de folie aan de onderzijde vastklevende.

VEDAG TURBO TO® wordt met min. 8 cm langse en dwarse overlappen verkleefd. VEDAG TURBO TO® wordt verkleefd op de verwarmde onderlagen van het Turborooft systeem. De baan wordt uitgelijnd, vervolgens wordt de aftrekfolie verwijderd, de rol wordt op de onderlaag uitgerold terwijl men de onderlaag verhit.