

T-Wind Standard



Beskrivning

T-Wind Standard er en moderne vindsperre som utgjør den ytre klimaskjermen på utsiden av isolasjonen i ytterveggskonstruksjoner. Duken er alkali- og aldringsbestandig med en diffusjonsåpen polyetylen-barriere beskyttet av to fiberduker av polypropylen (nonwoven). Duken er elastisk og myk å arbeide med, og den hvite og lyse fargen sørger for å slippe inn lys under byggetiden og avdekker den underliggende konstruksjonen.

- ✓ Godkjent vindskjerm i henhold til IQD128
- ✓ Aldringsbestandig i minst 50 år
- ✓ Høyeste vanntetthet W1
- ✓ Rivesterk

Användningsområde

T-Wind Standard brukes hovedsakelig som vindsperre (utvendig klimaskjerm) i yttervegg, men også i yttertak ved luftspalte (paralleltak) samt som bunnsvillduk i bjelkelag ved kryp- eller søylefundament i termisk isolerte bygninger. T-Wind Standard bidrar til en lufttett utvendig klimaskjerm samtidig som den har mulighet til å slippe ut fuktighet takket være sine diffusjonsåpne egenskaper.

Montering

T-Wind Standard vindsperre skal monteres i system med lufttettende skjøtehjelpe midler som for eksempel tetningstape T-Flex Outdoor, Airtight-T eller stuss T-Stos butyl for gjennomføringer mm (se separat monteringsanvisning). Generelt festes klimaskjermen på utsiden av den isolerte stommen. Festingen skal skje sparsomt med korrosjonsbeskyttet klammer for deretter å festes med spikret lekter (se separat monteringsanvisning). Festingen kan også skje med dobbeltsidig skjøtetape Duo/skjøtebånd T-Butyl i hele festelinjer der mekanisk festing ikke er mulig. Ved denne festemetoden kan styrken for eksempelvis vindpåvirkning reduseres. For lufttette tilkoblinger mot betongoverflater anbefales dobbeltsidig skjøtetape T-Duo Concrete. Ved mer kompliserte tetninger og behov for liming kan T-Fix lim- og tetningsmasse brukes.

Art.nr	Benämning	Dimension
246036	Vindskydd, T-Wind Standard	2740 mm x 12,5 m
246037	Vindskydd, T-Wind Standard	2740 mm x 25 m
246038	Vindskydd, T-Wind Standard	2740 mm x 50 m
246039	Vindskydd, T-Wind Standard	2740 mm x 100 m
246034	Vindskydd, T-Wind Standard	1370 mm x 25 m
246035	Vindskydd, T-Wind Standard	1370 mm x 50 m
246049	Vindskydd, T-Wind Standard	260 mm x 50 m
246050	Vindskydd, T-Wind Standard	340 mm x 50 m
246051	Vindskydd, T-Wind Standard	450 mm x 50 m
246052	Vindskydd, T-Wind Standard	540 mm x 50 m
246053	Vindskydd, T-Wind Standard	680 mm x 25 m
246040	Vindskydd, T-Wind Standard	3000 mm x 50 m
246041	Vindskydd, T-Wind Standard	3000 mm x 100 m
246042	Vindskydd, T-Wind Standard	3270 mm x 50 m

Viktigt!

- Skjøtemidler som tape eller skjøtebånd skal være godkjent for bruk i systemer med T-Wind Standard.
- Festemidler som klammer eller spiker skal være korrosjonsbeskyttet.
- Oppbevaring og lagring bør alltid skje emballert eller slik at vindsperredelen beskyttes mot UV-stråling og høyere temperaturer.
- Dårlige værforhold under montering er alltid en risikofaktor for fuktksader.
- Ved montering med dobbeltsidig tape (Skjøtetape T-Duo/Skjøtebånd T-Butyl) kan styrken for eksempel ved vindpåvirkning reduseres.
- T-Wind Standard har en UV-beskyttelse (sollys tilsvarende byggetiden 3 måneder, som vindsperre. Deretter skal vindskjermen dekkes av fasaden. For varig vanntetthet (W1) og fullgod værbeskyttelse, undersommermånedene, skal UV-eksponeringen reduseres til maksimalt 6 uker)

Teknisk spesifikasjon

Materiale:	Polypropylen og polyetylen
Vekt (ca):	71 g/m ²
Bredde/lengde:	Se respektive artikkel
Dekkende overflate:	Rullens totale overflate minus 200 mm overlapp/tilkobling
Dampmotstand:	Ca 6000 s/m (Sd 0,15 m)
Aldersbestandighet:	Minst 50 år
Vanntetthet:	Klasse W1
Reaksjon ved brann:	Klasse E (med mineralullisolasjon bak)