



AIRSTOP ULTRA tape

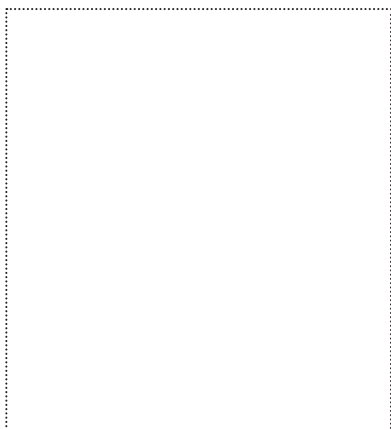
For å garantere at husets skall er luft- og vindtett, må folier eller trebaserte platematerialer tettes permanent ved overlappinger, fuger, tilslutninger og gjennomføringer. AIRSTOP ULTRA tapen er noe elastisk, har påført tilstrekkelig med lim, kleber på et vidt spekter av materialer og egner seg også til vanskelige underlag som PP-folier utendørs.

BRUKSOMRÅDE

- liming av dampbremsere og -sperrer
- liming av OSB- og MDF-plater innendørs og utendørs
- overganger og tilslutninger til tre, mur og metaller
- liming av PP-folier

FORDELER

- høy limandel
- noe elastisk
- tilpasser seg overflatestrukturen
- høy UV-stabilitet



FÅS I FØLGENDE DIMENSJONER

Farge	hvit	sort	hvit	hvit
Rullens bredde	60 mm	60 mm	100 mm	150 mm
Rullens lengde	40 m	40 m	40 m	40 m
Innhold pr. pakke/roller	10	10	8	4
Dekkpapirdeling	-	-	50/50	75/75

PRODUKTDATA

Sammensetning	elastisk LDPE-bærer med akrylatlim
Temperaturbestandighet	- 40 °C - + 80 °C
Anvendelsestemperatur	- 5 °C - + 40 °C
Lagring	2 år; kjølig og tørt
UV-bestandighet	2 år
Farge	hvit / sort

INFO :
+43 6216 / 4108
WWW.ISOCELL.COM

ISOCELL

RETNINGSLINJER FOR BRUK AV AIRSTOP TAPER

BESKRIVELSE

Rivefaste systemtaper med akrylatlim.

UV-stabilitet

Maks. 2 måneder; ved høyere krav vennligst bruk "OMEGA fasadetape" eller AIRSTOP Ultra tape".

KLEBEEVNE

AIRSTOP taper overtar funksjonen til den luft- og vindtette tettingen, men ikke funksjonen til en kraftsluttende forbindelse. Dampbremsere og andre folier må alltid sikres (mekanisk) med stifter, lekter eller lign.

MULIGHET FOR OVERPUSSING

AIRSTOP tapen er ikke overpusbar eller overmalbar. For dette formålet vennligst bruk AIRSTOP FLEX tapen.

LIMINGSTEKNIKK

Tapen må ved montasjen limes med hele flaten til underlaget. Jo høyere trykk det presses med, jo bedre sitter tapen (trykkroll). Å lime over tapen med selve tapen eller lime tapen over kors er mulig og uten problemer. Det må påses at tapen i hjørner limes på helt og uten strekk. For pussede overflater eller treverk med svært ru overflate anbefales AIRSTOP tetningsmasse Sprint eller AIRSTOP Dimaroll. Materialene som skal anvendes, må være støv- og fettfrie, underlagene må i tillegg være tørre og hele. I tvilstilfeller anbefales å forbehandle underlaget (UNI Primer eller BUBI LF hefteevneforbedrer).

ANVENDELSE VED SVÆRT LAVE TEMPERATURER

AIRSTOP taper kan anvendes fra ca. -5°C og oppover. Vennligst vær oppmerksom på at det kan oppstå overflatekondens selv ved små temperaturendringer. Dette virker som et separasjonslag og reduserer klebeevnen.

KLEBER TIL FØLGENDE UNDERLAG

Tre, plater av trebaserte produkter (OSB, MDF, 3-S-plater ...), tegl, plast (glatt overflate, fri for silikon og voks), metaller fri for oksider og rust, osv. Se systemforslag i vår prisliste.

LIMINGSTID

Etter påføring av AIRSTOP tapen foregår det en såkalt „kryssbinding“. Denne prosessen varer alt etter temperatur ca. 6 - 24 timer. Først da er den fulle klebeevnen oppnådd

FJERNING AV TAPEN

Varm tapen med føn og trekk den langsomt av. De siste restene av limet kan fjernes med AIRSTOP limfjerner. Vær forsiktig ved ømfintlige underlag, gni ikke for lenge på ett og samme sted. Vent ev. 5 - 15 min, spray en gang til AIRSTOP limfjerner på og tørk av.

LAGRING

I lukket emballasje kjølig og tørt; ikke stable rullene oppå hverandre uten skillepapir.

AVFALLSBEHANDLING

Skillepapir og tape – husholdningsavfall, fyllplass

GARANTI

Akrylatlimet som er anvendt, inneholder ingen tilsetninger som fører til at limsiktet blir sprøtt, derfor er tapen ekstremt aldringsbestandig.

INFO :
+43 6216 / 4108
WWW.ISOCELL.COM

ISOCELL