



## Ljungdahl Folieklæber

Ljungdahl folieklæber er en folieklæber til lufttætte samlinger.



### Ljungdahl Alpha Dampspærresystem

#### Folier

Alpha Tria Dampspærrefolie  
Alpha Neti Dampspærrefoile (armeret)  
Alpha Pure Dampspærrefolie  
Alpha Lysningsfolie  
Alpha Remfolie

#### Klæber

Alpha Folieklæber 600 ml  
Alpha Primer 1000 ml  
Alpha Murværksbånd

#### Tape

Alpha Dampspærretape Gul  
Alpha Dampspærretape armeret Grøn  
Alpha Dampspærretape Universal  
Alpha Duplex Doppelklæbende Tape

#### Manchet

Alpha Manchet (flere str.)

### Anvendelse

Til permanent lufttæt samling mellem dampspærre og tilstødende bygningsdele, som bagmur, terrændæk og spær.

### Egenskaber

Klæber til alle slags dampspærre, PE-, PA-, PP- og alufolier. Klæber til glatte og ru overflader som f.eks. træ, puds, murværk og beton. Kan anvendes fra 0°C. Klæberen har permanent klæbeevne, giver en samling med høj styrke og er samtidig elastisk. Udfylder nemt studsfulger og giver derfor god lufttæthed. Rækker vejledende til 12-15 meter. Fri for opløsningsmidler.

### Underlag

Før klæbning skal underlaget rengøres, enten med kost, klud eller støvsuger. Mineralske underlag må være lettere opfugtede.

Klæbning er ikke muligt til frosne underlag. Underlaget skal være fri for afvisende materialer, som f.eks. silikone, fedt, olie og støv. Underlaget skal være tilstrækkeligt sundt for at sikre vedvarende klæbning ellers kan der muligvis være brug for at bruge en klemliste.

Vedvarende klæbning opnås på alle alpha dampspærre og på andre PE-, PA-, PP- og alufolier, samt på undertage og vindspærre af f.eks. PP. Der kan klæbes på mineralsk underlag, som f.eks. puds, beton eller tegl, og på rusavet, høvlet eller lakeret træ. Der kan også klæbes på hårdt kunststof, rustfrit stål og hårde træbase-rede plader som spån, OSB og MDF-plader.

Klæberen er en dispersion klæber som skal afgive væske for at hærde op. Derfor skal det ene underlag være sugende, i modsat fald skal metode 2 benyttes (se montage vejledning).

Det bedste resultat opnås på sundt og sugende (diffusionsåbent) underlag.

Det er den udførendes ansvar at afgøre om produktet er egnet til den specifikke løsning og der bør laves kontrolprøvninger før arbejdet igangsættes.

### Egenskaber

- Klæber til mange overflader.
- Permanent klæbeevne, høj styrke og elastisk.
- Fri for opløsningsmidler.

### Farver og pakning

Størrelse	600 ml poser.
Opbevaring	Opbevares køligt og tørt.

## Montage

Vådmetode (1) folieklæberen påføres det sugende underlag, som f.eks. puds, tegl, træ eller porebeton. Dampspærren trykkes ind i den våde folieklæber. Klæbestrengen må ikke trykkes flad. Samlingen opnår først styrke efter et døgn tid og fuld styrke efter 5-7 døgn.

Tørmetode (2) folieklæberen påføres det sugende / svagt sugende underlag som f.eks. beton eller træfiberplade. Folieklæberen sidder frit i en til to dages tid og her efter trykkes dampspærren ind i den nu klæbende masse. Der er med det samme god vedhæftning.

## Betingelser

Samlingerne må ikke mekanisk belastes. Den fulde styrke opnås først i hærdet tilstand. I tilfælde hvor mekanisk belastning ikke kan undgås, bør samlingen sikres med f.eks. klemliste. Vægten fra isolering må ikke belaste den klæbede samling.

Høj luftfugtighed forlænger tørretiden. Høj luftfugtighed bør fjernes ved konsekvent og kontinuerlig udluftning. Brug evt. affugtere.

## Begrænsninger

Minimum strengtykkelse Ø5.

## Sikkerhed

Mal-kode: 00-1

Produktet skal ikke betragtes som farligt affald.

Sikkerhedsdatablad er tilgængeligt hos Ljungdahl A/S.

## Tekniske data

Materiale	Ældningsresistent akryl copolymer	
Konsistens	Smidig pasta	
Densitet	kg/ltr.	1,0
Temperaturbestandighed	°C	-20 til +80
Anvendelsestemperatur	°C	0 til +50
Minimum strengtykkelse	mm	Ø5
Forbrug vejledende	m	12-15

Version: 2015-11-01

### Garanti og ansvar

Ljungdahl garanterer, at produktet overholder de opgivne specifikationer, når det opbevares i overensstemmelse med anvisningerne. Anvisninger og anbefalinger er baseret på vore erfaringer og sigter på at give de bedst mulige resultater. Ljungdahl A/S påtager sig imidlertid intet ansvar for resultatet af eller følgerne af anvendelse, da brugerens arbejdsforhold ligger uden for vores kontrol.



Ljungdahl A/S leverer et bredt sortiment af produkter til tætningsløsninger mod vind og vand i dansk byggeri.

Ljungdahl A/S · Hejrevang 22 · DK-3450 Allerød · Tlf: +45 48 14 00 10 · Fax: +45 48 14 02 34 · Mail: [Ljungdahl@ljungdahl.dk](mailto:Ljungdahl@ljungdahl.dk)