

Vigtige forberedelser før blæseisolering.

Vi beder venligst om at der tages kontakt til os så tidligt som muligt, for at afklare hvordan konstruktionen bedst isoleres. Nedenfor er en liste med div. punkter som er vigtige under forberedelserne til blæseisolering, så både vi som isolatører og du/er som kunde/kunder, får en god oplevelse med træfiber.

1. Er der benyttet en indvendig dug/dampbremse som er forstærket og tåler belastningen fra blæsetrykket?
2. Er dug/vindtæt monteret med udvendige klemlister? Det er vigtig at dugen/vindspærren er behørigt fastgjort, således at den kan modstå blæsetrykket under isolerings-arbejdet. Vi anbefaler Hunton Undertag™ med 18 eller 25 mm tykkelse, eller Hunton Vindtæt™ 19 mm.
3. Ved isolering af tagkonstruktion, tåler undertaget da blæsetrykket? Vi anbefaler Hunton Undertag™ med 18 eller 25 mm tykkelse.
4. Boring/etablering, samt efterfølgende lukning af huller for indblæsning af isolering, er ikke inkluderet i opgaven, medmindre at dette er specifikt beskrevet i tilbuddet.
5. Er der etableret en tilstrækkelig høj kant rundt om loftslemmen og andre åbninger for at hindre isoleringen i at falde ned? Er vindspærre monteret 30 cm højere (i lodret linje) end tiltænkt færdig højde på isolering på loftet?
6. Er der sikret tilstrækkelig ventilation, ved isolering af loft?
7. Er der spalter/revner på mindre end 10 cm i konstruktioner, bjælker eller spær? I så fald skal disse isoleres inden konstruktionerne lukkes igen.
Vi anbefaler brugen af Hunton Nativo® Isoleringsmætter.

5-10 cm spalter kan blæse-isoleres, men resulterer i ekstra arbejdstid som ikke er inkluderet i tilbudspriser, såfremt dette ikke er specificeret.

- **Byggeplads- og adgangsforhold:**

- Byggepladsen skal være ryddet og tømt i et omfang som sikrer at der gives en god og åben tilgang til alle arealer som skal isoleres, herunder at alle gulve er tømt for møbler, værktøj, materialer osv. I alle tilfælde må konstruktionerne være tilgængelige i hele arealet hvor isolatøren skal udføre arbejdet.
- Man bør regne med noget støv i rummene som bliver isoleret, og kun grov-støvsugning af dette er inkluderet i vores leverance.
- Alle komplicerede hjørner, overgange og installationer i konstruktioner med vanskelig tilgængelighed bør fotograferes før dampbremse eller lignende monteres. Disse billeder må være tilgængelige digitalt, eller let overskueligt udskrevet, på byggepladsen under indblæsning.
- Adgang til byggeplads med lastbil. Vi ankommer i lastbil, er det ikke muligt skal Dansk Træfiberisolering underrettes, så passende forholdsregler kan tages.
- Maksimum 60 meter afstand fra lastbil, og frem til isoleringsstedet. Afstande op til 150 meter kan håndteres, men dette må der meddeles om på forhånd.
- Det forventes at bygherre/kunde er ansvarlig for stillads, lift eller anden form for godkendt arbejdsplatform og faldsikring ved arbejde i højden (over 2 meter). Dansk Træfiberisolering kan medbringe og montere eget stillads, eller lignende på forespørgsel. Tillægspris på dette gives kun på direkte forespørgsel.

- **Forsinkelser, afbestilling eller andre forhindringer ved fremmøde mv.:**

- I tilfælde af at der ved ankomst på byggeplads, til aftalt tid, ikke er klargjort. Faktureres ventetid med kr. 1.500,- eks. moms pr. påbegyndt time (gælder for standard-bemanning: 2 isolatører + lastbil).
- Ved flytning af isolerings-tidspunktet, efter ankomst, til anden dato. Faktureres en ny klargøring, drift- og transportomkostning med minimum kr. 5.000,- eks. moms, dog maks. kr. 10.000,- eks. moms.
- Ved afbestilling eller ønske om flytning af leveringsdato med mindre end 5 hverdages forvarsel, forbeholder Dansk Træfiberisolering A/S sig retten til at fakturere et ekstra tillæg på op til kr. 5.000,- eks. moms.

Ved afvigelser fra punkterne på denne liste samt fra aftalte opgave, som medfører væsentlig ekstra arbejdstid og/eller ventetid for isolatører, faktureres kr. 1.500,- pr time ud over aftalt pris for isoleringen (gælder for standard bemanning: 2 isolatører + lastbil).

Tag gerne kontakt til os ved eventuelle spørgsmål til denne liste, eller hvis andre spørgsmål skulle presse sig på vedr. blæseisolering.

Vi ser frem til et godt samarbejde, og glæder os til at levere til dit projekt.

Med venlig hilsen

Dansk Træfiberisolering A/S