



ALUJET

PRODUKTU UN SISTĒMU RISINĀJUMI



SLĪPAJĒM JUMTIEM



LĒZENAJĒM JUMTIEM



FASĀDĒM



GRĪDĀM



SIENĀM

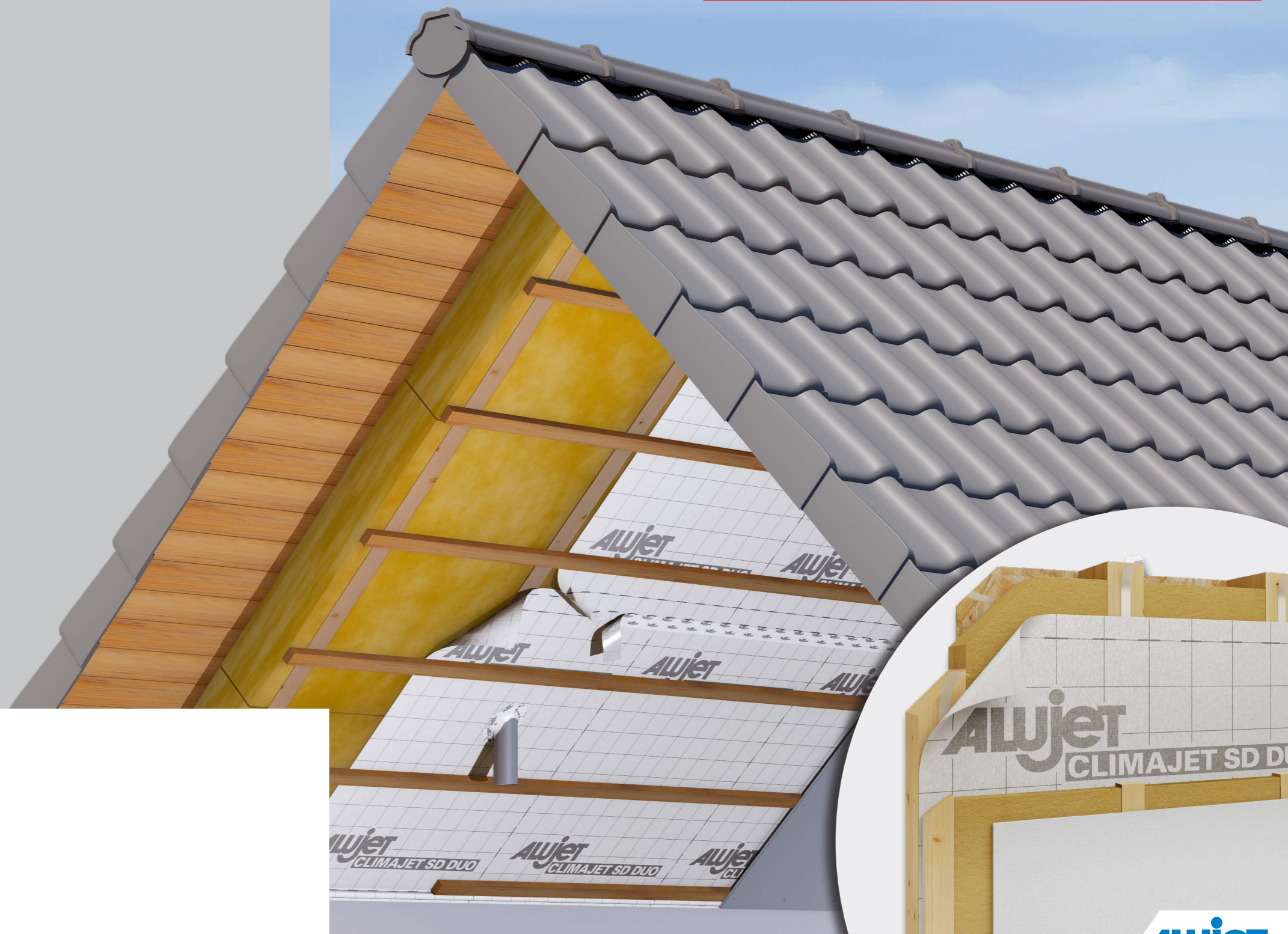


MĀJAS
INŽENIERTĀKLIEM

ALUJET Climajet SD DUO

Universāla tvaika barjera

bēniņu pārbūvēm, koka un sausās apdares konstrukcijām.



PP2128

ALUJET GmbH
Ahornstrasse 16
D-82291 Mammendorf
(Mammendorf)
Tālr.: + 49 8145 921200
Fakss: + 49 8145 921222
E-pasts: info@alujet.de
www.alujet.de



Visa šajā brošūrā sniegtā informācija ir balstīta uz pašreizējo tehnikas līmeni, taču tā nav garantija juridiskā izpratnē.
Mēs paturam tiesības veikt izmaiņas. ALUJET GmbH darbinieki labprāt atbildēs uz visiem jūsu jautājumiem.

ALUJET

ALUJET Climajet SD DUO

Gaisa necaurlaidīga, elpojoša un difūziju kavējoša tvaika barjera jumta bēniņu pārbūvēm, koka un sausās apdares konstrukcijām.

Izstrādājuma priekšrocības:

- ▶ bēniņu pārbūvēm, koka un sausās apdares konstrukcijām.
- ▶ 3 mēnešu UV starojuma stabilitāte iekštelpās
- ▶ ekstrēmi stabila un izturīga pret plīsumiem
- ▶ elpojoša
- ▶ piemērota iepūšamajai izolācijai
- ▶ mitrumu regulējoša

Funkcionalitāte un pielietojums bēniņu pārbūvēs

ALUJET Climajet SD DUO ir hermētiska, elpojoša, difūziju kavējoša un īpaši izturīga tvaika barjera bēniņu pārbūvēm saskaņā ar jaunākajām EnEV vadlīnijām dzīvojamo ēku jomā. Tiek izpildītas arī DIN 4108 prasības.

ALUJET Climajet SD DUO īpašās priekšrocības

Siltumizolācijas aizsardzība pret mitruma iekļūšanu no iekšpuses ir galvenais priekšnoteikums jumta konstrukcijas aizsardzībai pret mitruma radītiem bojājumiem. ALUJET Climajet SD DUO var izmantot arī, lai izžvētu iesprostotu mitrumu un izvadītu mitrumu no telpas iekšpuses. Materiāla difūzijas spēja pasargā no kondensāta veidošanās un rada patīkamu iekštelpu klimatu pat ziemas mēnešos.

Tehniskie dati

Izmēri	1500 mm x 50 m
Sd vērtība	2 m ± 1 m
Biezums	apm. 0,35 m
Svars	120 ± 10 g/m ²
Gareniskā stiepes izturība	> 180 N / 50 mm
Šķērseniskā stiepes izturība	> 170 N / 50 mm
Gareniskais pagarinājums	> 50%
Šķērsvirziena pagarinājums	> 60%
Izturība pret plīsuma turpināšanos	> 150 N
Ūdensnecaurlaidība	izturēta
Noturība pret mākslīgo novecošanu	izturēta
temperatūras izturība	-40 °C līdz +80 °C
UV starojuma izturība	3 mēneši (iekštelpās)
Ugunsdrošība	E klase

Funkcionalitāte un pielietojums koka un sausās apdares konstrukcijās

ALUJET Climajet SD DUO ir ideāli piemērots lietošanai uz koka un sausās apdares konstrukcijām. ALUJET Climajet SD DUO veicina labāku iekštelpu klimatu, jo īpaši bēniņu, pagrabstāvu pārbūvēs un ārējo apšuvuma no iekšpuses jomās. Šī tvaika barjera, pateicoties tās mitruma regulēšanas īpašībām, garantē arī karkasa un siltumizolācijas aizsardzību. Jāņem vērā ēkas fiziskie apstākļi.



Sistēmas sastāvdaļas:

- ALUJET Difutape
- ALUJET Alusan
- ALUJET Alucral
- ALUJET Dichtjet
- ALUJET Allfixx
- ALUJET Super PE