

Sauso konstrukciju sistēmas

Sausā cementa grīdu (*Estrich*)

Hidroizolācijas sistēmas

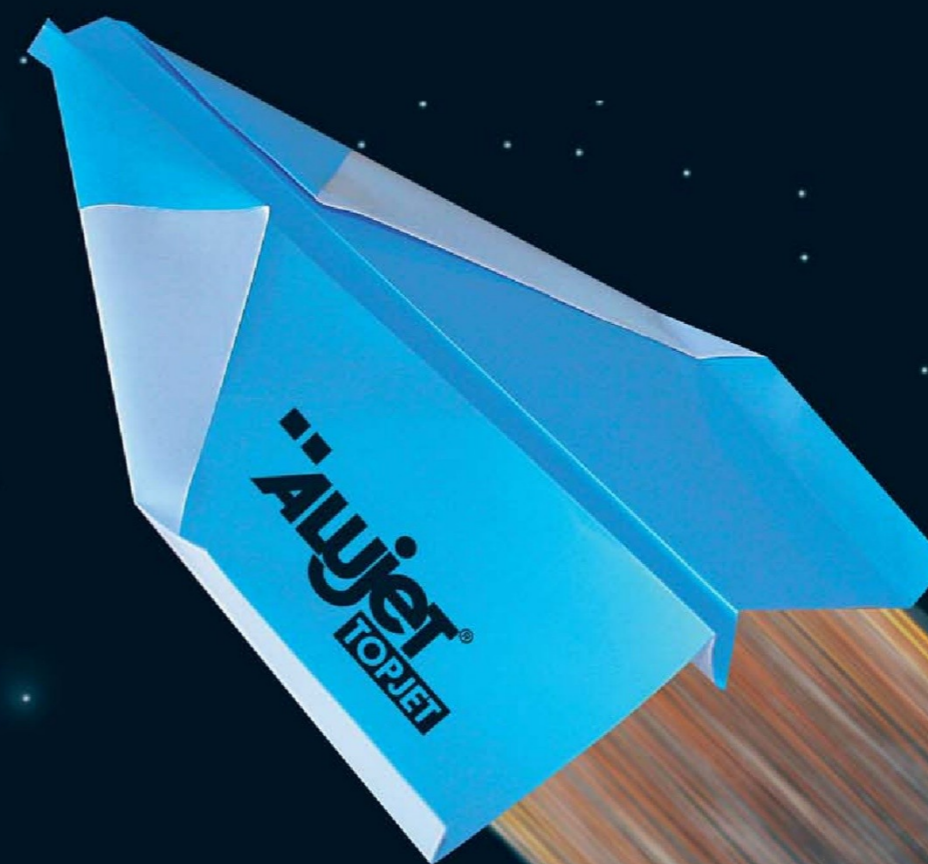
Tehniskās izolācijas sistēmas

Jumtu sistēmas

Jautājiet mums par citiem produktu un sistēmu risinājumiem. Lai iegūtu informāciju par citiem produktiem, lūdzu, sazinieties ar *ALUJET* komandu Mammendorfā vai ar kādu no mūsu tirdzniecības pārstāvjiem jūsu reģionā.

Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par nepareizu izstrādājumu uzstādīšanu. Izdevējs: *ALUJET GmbH* 2006

“Senkreicht- Starter”



Tāli mērķi ar augstajām tehnoloģijām:

ALUJET Topjet – jaunās paaudzes PE tvaika izolācijas membrānas slīpiem un lēzeniem jumtiem.

Šos produktus var iegādāties no:



ALUJET GmbH
Ahornstrasse 16
D-82291 Mammendorfā (*Mammendorf*)

Tālr.: + 49 8145 921200
Fakss: + 49 8145 921222
E-pasts: vertrieb@alujet.de
www.alujet.de



Jaunais etalons PE tvaika izolācijas plēvēm:

ALUJET[®] TOPJET



ALUJET Topjet ir jaunās paaudzes PE tvaika barjeras plēve.

To ražo no trim atsevišķām PE kārtām ekstrūzijas procesā. Rezultāts ir pilnīgi jauna veida kompozītmateriālu plēve, kas ar savām tehniskajām īpašībām kvalitātes, izturības, biezuma un svara ziņā nosaka jaunus standartus.

Kompozītmateriālu lieliskās tehniskās iespējas jau ir pierādījušas sevi citos augsto tehnoloģiju lietojumos, piemēram, daudzslāņu paneļi un laminētas sijas (būvniecībā), oglekļa šķiedras paneļi (1 Formula, Airbus A380), ETFE šūnas (Allianz Arena Minhenē).

Pateicoties vairāku savstarpēji savienotu materiālu kārtu struktūrai, kompozītmateriāli sasniedz maksimālu izturību un specifiskas izstrādājumu īpašības pat ar nelielu materiāla biezumu un svaru.

ALUJET Topjet sasniedz salīdzinoši labākus tehniskos rādītājus nekā standarta PE tvaika izolācijas plēves ar 200 mp.

Izmantojot 100% tīras PE izejvielas, tā sauktos 1A granulātus, *ALUJET Topjet* garantē 100% nemainīgu produkta kvalitāti, kas nav iespējams, izmantojot parastās PE plēves ar reģenerētu (no otrreizējās pārstrādes) sastāvu.

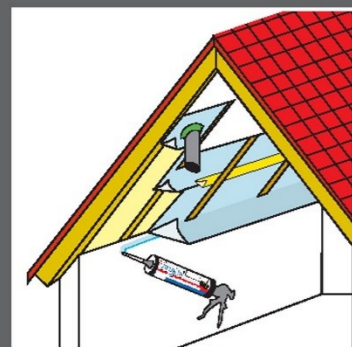
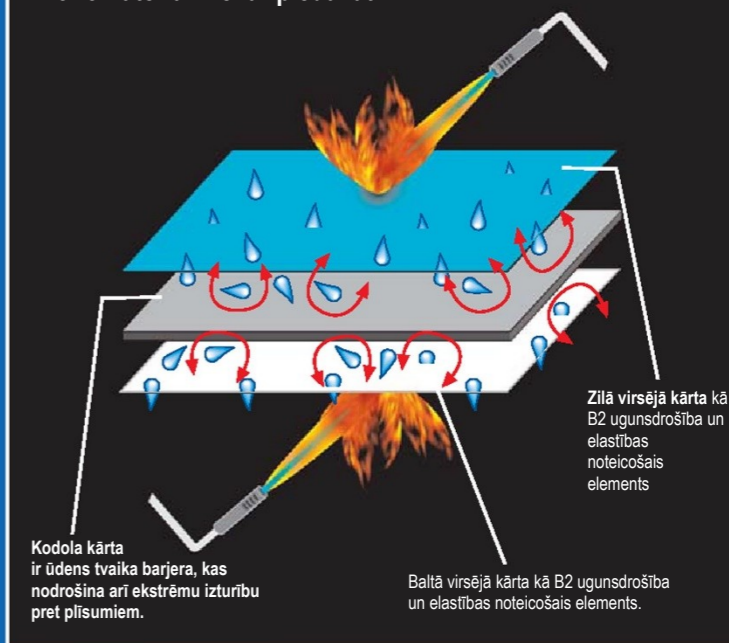
Tas nozīmē, ka *ALUJET Topjet* ir jauns kvalitātes un zīmola produkts ar izcilu cenas un kvalitātes attiecību PE tvaika izolācijas plēvju virsotnē.

Tehniskie dati:
Pieejamie izmēri:
2 x 25 m, 4 x 25 m, 2x50 m
(citi izmēri pēc pieprasījuma)
Ugunsdzēsības klasifikācija:
B2 saskaņā ar DIN 4102
sd vērtība > 100 m
Siltumietilpība: < 5300 kJ/m²

Inovatīva trīskārtu kompozītmateriālu sistēma lietošanai uz slīpiem un lēzeniem jumtiem

ALUJET Topjet ir trīskārtu tvaika izolācijas plēve, kas atbilst visām prasībām profesionālai lietošanai uz slīpiem un lēzeniem jumtiem. Šīs laminētās plēves ražošanā tiek izmantotas tikai augstas kvalitātes granulas. Šeit netiek izmantoti, piemēram, reģenerāti, kas samazina Sd vērtību. Pateicoties īpašai jaunāko materiālu un ražošanas iespēju kombinācijai, *ALUJET Topjet* ir jaunās paaudzes PE tvaika izolācijas plēve, kas nosaka jaunus standartus kvalitātes, izturības un apstrādes viegluma ziņā.

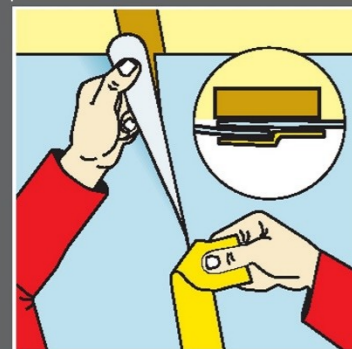
ALUJET Topjet ir īpašs kompozītmateriāls, kura trīskārtu struktūrai piemīt tādas fizikālās īpašības, kādas parastie monomateriāli nevar piedāvāt.



Lietošana uz slīpiem un lēzeniem jumtiem



Tvaika izolācijas membrānas iekļāšana un pieskavošana



Pārklāšanās salīmēšana



Savienojums ar esošajām konstrukcijām



Izstrādājuma priekšrocības:

- ▶ Saskaņā ar DIN 4102 B2
- ▶ Sd vērtība >100 m
- ▶ Lielāka izturība pret plūsiem nekā parastajām 200 mp PE tvaika barjeras plēvēm.
- ▶ mazs svars
- ▶ Kompozītmateriāls