

## TOOTELEHT

### Alumiiniumfooliumteip ST2525

#### KIRJELDUS

25my paksune lakeeritud alumiiniumteip mis on kaetud survetundliku lahusti baasil akrüüllimiga.

Liimikihi poolsel küljel on silikooniga töödeldud kaitsepaber mis tuleb kasutamisel eemaldada. Väga vastupidav nii sise- kui välistingimustes.



#### RAKENDUSED

Kasutatakse soojuspeegelduse ekraanina või selle detailide ühendamiseks. Soojust peegeldavate isolatsioonimaterjalide ühendamiseks ja parandamiseks. Ventilatsioonitorustike isolatsioonimaterjalide katmiseks/ühendamiseks. Valguslekke kõrvaldamiseks soojust genereerivates seadmetes nagu prožektorid, valgustid ja muud taolised seadmed.

- \* Agressiivse kleepuvusega
- \* Käsitsi rebitav
- \* Kergesti lahtikeritav
- \* Väga mugav käsitseda

- \* Hea aurutõke.
- \* Hea UV-kindlusega
- \* Samad omadused kui peegeldavatel paneelidel

#### TEHNILISED NÄITAJAD

Omadused	Mõõt	Testid
Alumiiniumi paksus	25my	PSTC-133/ASTM D 3652
Kogu paksus	65my	PSTC-133/ASTM D 3652
Kleepuvus terasega	20N/25mm	PSTC-101/ASTM D 3330
Nakkuvus lahti kerimisel	15cm	PSTC-6 /ASTM D 3121
Tõmbetugevus	40N/25mm	PSTC-131/ASTM D 3759
Venivus	%	PSTC-131/ASTM D 3759
Töö temperatuur	- 30 °C / +120 °C	
Kasutus temperatuur	+10 °C / +40 °C	

#### SOOVITUSED

Toodet ladustada originaalpakendis, temperatuuril +5 °C. - +25 °C.

Paigaldamisel peab pind olema puhas, kuiv rasva-, õli või muude saasteainete vaba.

Mõõdud: 50mm x 50m; 75mm x 50m; 100mm x 50m

Esindaja Eestis:

TKL Kaubanduse OÜ

www.tkl.ee