

N253036AL - Enkelt-sidig aluminiumstape

Beskrivelse	30 mikron (1,2 mil) høy strekkfasthet aluminiumsfolieunderlag, kombinert med et flammehemmende akryl-lim, beskyttet av et lettutløsende silikon-papir .
Produkt egenskaper	<ul style="list-style-type: none"> - Flammehemmende. - Aluminiumsunderlag gir utmerket refleksjon av både varme og lys. - Lim for kaldt vær med moderat vedheft gir god tetning og liming på folie- Scrim-Kraft-vendte skjøter og sømmer i HVAC-kanalapplikasjon. - God aldringsmotstand både innendørs og utendørs. - Lav fuktighetsdampoverføringshastighet gir utmerket tetningsegenskaper
Spesifikasjoner	Brann Vurdering: 25 / 50 & Klasse O, testmetode UL 723 & BS476 Pt. 6 & 7 B1, testmetode DIN 4102
Bruksområder	HVAC-industri for sammenføyning og tetting av Folie-Scrim-Kraft Vendt laminert glassfiberteppe / kanalplatefuger og sømmer, sammenføyning og tetting av fleksible luftkanalsømmer og tilkoblinger. Generelle formål å holde, lappe, forsegle og maskere applikasjoner - indoors og utendørs.
Oppbevaring og holdbarhet	1 års holdbarhet mens den oppbevares i originalemballasje og romtemperatur. Oppbevares uten direkte sollys.
Monteringstips	Alle underlag skal være rene og forurensningsfrie, et løsningsmiddel som isopropylalkohol anbefales til rengjøringsformål, og båndet skal påføres med trykk. Båndet kan påføres ved kalde temperaturer. Beste resultat oppnås ved minimum + 5 ° C.

TECHNICAL DATA

Bærer	Aluminium	
Klebestoff	Akryl	
Lim undergruppe	Oppløsningsmiddel basert / UV	
Farge	Aluminium	
Dekkpapir	Papir, silikon belagt	
Tykkelse bærer	0,03 mm	1,181 Mils
Tykkelse totalt	0,07 mm	2,756 Mils
Klebeevne til rustfritt stål	15 N/25mm	3,43 Lbs/inch
Strekkfasthet lengde	45 N/25mm	10,28 Lbs/inch
Bruddforlengelse lengderetning	3 %	
Arbeidstemperatur	Mellom -30 Og 120 °C	Mellom -22 Og 248 °F
Diffusjonstetthet	0 g/m ² /24h	0 lb/100in ² /24h

Ansvarsfraskrivelse: Verdien vist i dette dokumentet er gjennomsnittsverdier. Av juridiske årsaker understreker vi at informasjonen er tilgjengelig "som den er" og at Stokvis Tapes, et ITW-selskap, ikke gir noen garantier for at informasjonen er nøyaktig og komplett, heller ikke hva angår fortolkninger basert på denne informasjonen. Se våre leveringsbetingelser, som er gjeldende. Hver enkelt bruker må selv teste om produktet er egnet for den bruk det er tiltenkt og påta seg all risiko og alt ansvar i denne forbindelse. Stokvis Tapes er ikke ansvarlig for noen skader som oppstår fordi produktet er uegnet. Det er mange faktorer Stokvis Tapes ikke har kontroll over, som kan påvirke produktets bruk og ytelse i en spesiell anvendelse, inklusive forholdene produktet brukes under og de tids- og miljømessige betingelser produktet er forventet å fungere under. Fordi det utelukkende er brukeren som kan kjenne til og kontrollere disse faktorene, er det helt påkrevd at brukeren vurderer Stokvis Tapes' produkt for å avgjøre om det passer til et gitt formål og er egnet for brukeren anvendelse av det. Informasjonen er tilgjengelig for brukeren for visning, kopiering og distribusjon under den absolutte forutsetning at Stokvis Tapes, et ITW-selskap, alltid angis som kilde. Informasjonen er kun ment til informasjonsformål og skal ikke brukes kommersielt. Åndelig eiendomsrett: Stokvis Tapes, et ITW-selskap, forbeholder seg alle rettigheter vedrørende dette dokumentet og den informasjon det inneholder. Reproduksjon, bruk eller fremleggelse for tredjeparter uten uttrykkelig tillatelse er strengt forbudt.

Stokvis Tapes Norway A/S
Gamle Drammensvei 120
1363 Høvik

+47 - 67 17 79 00
www.stokvistapes.no
info@stokvistapes.no
An Illinois Tool Works Company

Rev. 1.00 2017-02-20

Side 1 / 1