

Technische gegevens

DuPont™ AirGuard® Tape

Productbeschrijving & toepassing

Een sterk presterende, flexibele en universele tape voor lucht- & dampremmende laag. Geschikt voor een luchtdichte afsluiting van membraanoverlappingsen, voegen, venster en deuren en de afsluiting rond openingen zoals buizen, bedradingen en structurele elementen. Goede hechting op verschillende gladde en licht ruwe ondergronden zoals hout, metselwerk, aluminium, staalwerk, UPVC, PE en PP-membranen. Aanbevolen voor intern gebruik met AVCL's van AirGuard®.

Productsamenstelling

Drager: Flexibele PE-film, wit
Kleefmiddel: Acrylaat
Beschermfolie: Papier met silicone

Specificaties

EIGENSCHAP	STANDAARD	WAARDE
Stijlnaam		1310V
Kleur		Wit
Dikte	DIN EN 1942	ca. 270 µm
Basisgewicht		ca. 375 g/m ²
Temperatuurbereik		-40 °C tot 70 °C
Installatietemperatuur		> -5 °C (*)
Treksterkte	DIN EN 14410	ca. 25 N/cm
Breukverlenging	DIN EN 14410	ca. 450 %
Hechting op staal	DIN EN 1939	ca. 12 N/cm
GEV-EMICODE	EC1 Plus	

(*): afhankelijk van de ondergrond kan deze waarde licht verschillen. Het kan noodzakelijk zijn om voor de installatie zelf een test uit te voeren.

Gebruiks- en bewaaraanbevelingen

- Zeer flexibele, met de hand af te scheuren versterkte drager
- Goede temperatuurbestendigheid
- Hoge waterdampweerstand
- Acrylaatkleefmiddel met uitstekende weerstand tegen veroudering
- Solventvrij kleefmiddel
- Tot 4 maanden bestand tegen UV (wanneer het buiten wordt toegepast)
- Niet gevoelig voor contact met water
- In situaties waarin de hechting niet doeltreffend is omwille van het feit dat het oppervlak van het bouw materiaal zeer poreus, niet stabiel, krijtachtig of zanderig is, wordt het aanbevolen om de DuPont™ Tyvek® Primer vooraf te gebruiken
- De ondergrond moet vrij zijn van vuil, vocht, ijs, vet en andere materialen die hechtingskracht kunnen beperken

Opslagaanbevelingen:

- Bewaar de rollen al liggend in hun originele verpakking, in een droge en propere ruimte, bij temperaturen tussen +5 °C & 35 °C en beschermd tegen rechtstreeks zonlicht

DuPont de Nemours
(Luxembourg) S.à r.l.
Rue General Patton,
L - 2984 Luxembourg
Tel.: +352 3666 5885
tyvek.info@lux.dupont.com

www.construction.tyvek.com

Deze informatie stemt overeen met onze huidige kennis over het onderwerp. Ze is niet bedoeld als vervanging van een test die u mogelijk zelf moet uitvoeren om te bepalen of onze producten geschikt zijn voor een toepassing die verschilt van de toepassing die in dit document wordt beschreven. Deze informatie kan worden herzien als we over meer kennis en ervaring beschikken. Aangezien we niet op alle variaties in de werkelijke omstandigheden van het eindgebruik kunnen anticiperen, is DuPont niet aansprakelijk voor gebruik van deze informatie voor toepassingen die verschillen van de toepassing die in dit document wordt beschreven. Geen enkele bepaling in deze publicatie mag worden beschouwd als een licentie om te werken onder een octrooi of als een aanbeveling om een octrooi te schenden. Productveiligheidsgegevens zijn beschikbaar op aanvraag. Dit gegevensblad is een afgedrukt document en is geldig zonder handtekening.

Datum: 11 februari 2019

DUPONT
Tyvek