

Style (identificatie): **1210S**

Taal: **Nederlands**

Productbeschrijving & toepassing:

DuPont™ Universal Sealant is een hoogwaardige, permanent elastisch kleef- en afdichtmiddel op basis van polyurethaan. De DuPont™ Universal Sealant hecht uitstekend op vele ondergronden en is extreem weers- en verouderingsbestendig. De DuPont™ Universal Sealant kan zowel binnen als buiten voor DuPont membranen (voor dakbedekkingen en muren) en voor DuPont dampschermen worden gebruikt.

Technische gegevens:

Kleur:	grijs
Dichtheid:	1,20 gr/cm ³
Inhoud van de cartouche:	310 ml
Cartouches per karton:	12
Temperatuurbestendigheid:	-30 tot +80°C (kortstondig 100°C)
Verwerkingstemperatuur:	+5 tot +25°C
Huidvorming:	ca. 2 uur (23°C en 50%rh)

Verwerkingsinstructies & opslagaanbevelingen:

De DuPont™ Universal Sealant hecht uitstekend op Tyvek® en zeer vele andere materialen, zoals bijv. vlies, kunststof, hout, metaal, steen,.....

- De ondergrond moet droog, vorst-, stof- en vetvrij zijn.
- Een 5 tot 6 mm brede rups kleefmiddel gelijkmatig aanbrengen op de ondergrond.
- De inhoud van een cartouche is voldoende voor 13 tot 16 m.
- De te verlijmen baan binnen 10 minuten op de lijmrups leggen en lichtjes aandrukken. De optimale dikte van het kleefmiddel na het aandrukken moet ongeveer 2 mm bedragen.
- De verlijming mag tijdens de eerste 3 tot 6 uren (afhankelijk van de temperatuur en luchtvochtigheid) niet mechanisch worden belast.
- 12 maanden koel, droog en vorstvrij in de ongeopende originele verpakking bij temperaturen tussen 5°C en 25°C en zonder rechtstreeks zonlicht bewaren.

Opgesteld op: 24.04.2009

DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à.r.l.
L-2984 Luxembourg
Tyvek® Marketing
Fax: +352 3666 5021
Tyvek® Customer Service
Fax +32 (0) 15 40 48 02
Tyvek® Manufacturing
Fax +352 3666 5020
E-mail: tyvek.info@dupont.com
www.construction.tyvek.com

This information corresponds to our current knowledge on the subject. It is not intended to substitute for any testing you may need to conduct to determine for yourself the suitability of our products for any application other than the application as specified herein. This information may be subject to revision as new knowledge and experience becomes available. Since we cannot anticipate all variations in actual end-use conditions, DuPont makes no warranties and assumes no liabilities in connection with any use of this information for applications other than the application as specified herein. Nothing in this publication is to be considered as a license to operate under or a recommendation to infringe any patent right. Product safety information is available on request. This data sheet is a printed document and is valid without signature.

