

DESCRIEREA PRODUSULUI ȘI APLICAȚII

Bandă de etanșare dublă pe bază de butil (cauciuc sintetic) cu strat intermediar din hârtie, utilizată pentru a asigura un strat de etanșare împotriva umezelii și a scurgerilor de aer între o membrană Tyvek® și cele mai frecvent utilizate materiale de construcții. Bandă de butil DuPont™ Tyvek® înregistrează performanțe maxime dacă este utilizată cu compresie, de ex., sub plăci groase din lemn, fiind recomandată pentru utilizarea pe liniile perimetrice, la coșuri, contraforturi și pentru etanșarea în jurul perforărilor cu cuie și al prizelor electrice.

PERFORMANȚE TEHNICE

PROPRIETATE	UNITATI
Denumire model	1310B
Culoare	neagră
Grosime	ca. 1,2 mm
Densitate	ca. 1,30 g/cm ³
Rezistență la temperatură	de la -30 °C la +90 °C (expunerea scurt la temperaturi înalte nu schimbă proprietățile)

CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE

- Produsul este proiectat pentru domeniul construcțiilor. Bandă de butil DuPont™ Tyvek® prezintă o aderență imediat pe folia Tyvek® (aderență instantanee pe suport).
- Deoarece butilul este un cauciuc plastic a nu se utiliza la legături, unde întâlnim solicitări mecanice.
- Utilizatorii trebuie să se asigure că bandă de butil DuPont™ Tyvek® este adecvată pentru baza respectivă (aderență, compatibilitate chimică, colorare).
- Rezistență la uzură, apă, umiditate, variațiile climatice și substanțe chimice este excelentă.
- Temperatura de aplicare recomandată este +5 °C- +40 °C. Se aplică pe o suprafață uscată și curată (fără praf, grăsimi, solvenți).
- Condiții: depozitați rolele în ambalajul inițial, pe suprafețe plane, în spații uscate și curate. Temperatura de depozitare: sub +30 °C.

Data intrării în vigoare 15.01.2014

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

Aceste informații corespund cunoștințelor noastre curente în domeniu. Ele nu înlocuiesc orice teste care v-ar putea fi necesare pentru a stabili personal compatibilitatea produselor noastre cu orice alte aplicații decât cele specificate aici. Aceste informații pot fi supuse unor revizurii pe măsură ce devin disponibile cunoștințe și experiențe noi. Deoarece nu putem anticipa toate variațiile condițiilor reale de utilizare, DuPont nu oferă niciun fel de garanții și nu își asumă nicio răspundere cu privire la utilizarea acestor informații pentru alte aplicații decât cele menționate aici. Niciuna dintre informațiile incluse în această publicație nu trebuie privită drept o licență de operare sau o recomandare pentru încălcarea oricăror drepturi brevetate. Informații referitoare la siguranța produsului sunt disponibile la cerere. Această fișă de date reprezintă un material tipărit și este valabilă fără semnătură.

