



blaugelb Wetprotect 260 VSK

Folia de protecție pentru clădiri, multistrat, cu difuzie și adezivă pe toată suprafața.

Caracteristicile produsului:

blaugelb Wetprotect 260 VSK este o folie de protecție robustă, multistrat, compusă din material nețesut PP alb-translucid, o peliculă funcțională și un strat adeziv pe toată suprafața. Acoperirea separată cu folie de separare facilitează prelucrarea și asigură eficiența pe șantier.

Folia este deschisă la difuzie și rezistentă și a fost special concepută pentru a proteja în mod fiabil planșeele de lemn, elementele și componentele din lemn împotriva umezelii, vântului și intemperii în timpul construcției. blaugelb Wetprotect 260 VSK oferă astfel o protecție eficientă a componentelor sensibile din lemn – în special în construcțiile moderne din lemn și în construcțiile cu grinzi din lemn – până la finalizarea definitivă.

- Autoadeziv pe toată suprafața și translucidență ridicată
- Deschisă la difuzie
- Rezistentă la intemperii timp de 12 săptămâni (expunere la intemperii)
- Protecție fiabilă împotriva daunelor cauzate de umiditate

continuare pe
pagina următoare ►



Deteriorările minore, străpungerile/găurile de cuie, racordurile și lipirea rosturilor de îmbinare sunt realizate cu banda blaugelb Universal Roof Tape (cu lățimi de 60 mm, nr. art. 9363500, 100 mm, nr. art. 9363501 sau 150 mm, nr. art. 9363502) sau banda pentru fațade blaugelb UV (nr. art. 9363503).

Date tehnice:

Material:	material nețesut PP cu peliculă specială, alb-translucid
Greutate pe suprafață totală: conform EN 1849-1	260 g/m ²
Greutate pe suprafață folie de protecție: conform EN 1849-1	80 g/m ²
Grosime: conform EN 1849-1	0,5 mm
Impermeabilitate la apă: conform DIN EN 1928	test trecut
Rezistență la șocuri: conform EN 12691	KLF
Permeabilitatea la vaporii de apă: conform EN ISO 12572	valoare sd 2 m
După îmbătrânire: conform EN 13984	test trecut
Rezistență la propagarea rupei longitudinale: conform EN 12310-1	80 N
Rezistență la propagarea rupei transversale: conform EN 12310-1	80 N
Rezistență la forfecare a cusăturilor de îmbinare: conform EN 12317-2	KLF
Forță maximă de întindere longitudinală: conform EN 12311-1	140 N
Forță maximă de întindere transversală: conform EN 12311-1	130 N
Comportament la incendiu: conform EN 13501-1	clasa E
Rezistență la alcalii: conform EN 1847	KLF
Rezistență la temperatură: conform DIN EN 1296	între -40 °C și +80 °C
Temperatura de prelucrare:	între +5 °C și +40 °C
Expunere la intemperii:	12 săptămâni
Rezistență la UV:	3 luni
substanțe periculoase conform EU 1907/2006	fără
Lățime folie: conform EN 1848-2	1,50 m
Lungime role: conform EN 1848-2	50 m
Greutate rolă:	20 kg
Durata de depozitare:	a se proteja de soare și intemperii în ambalajul original, a nu se stivui paleții

Denumire articol	Unitate de ambalare	Nr. art.
blaugelb Wetprotect 260 VSK	1 rolă	9363498

Prelucrare:

Înainte de montarea blaugelb Wetprotect 260 VSK, trebuie să vă asigurați că suprafața este curată, fără praf și grăsime și complet uscată, iar dacă este cazul, suprafața trebuie tratată în prealabil cu amorsa pulverizată blaugelb (nr. art. 9066539).

Folia este apoi desfășurată, aliniată și montată în conformitate cu cerințele, cu o suprapunere de cel puțin 10 cm, dar ideal de 15 cm (în conformitate cu linia de suprapunere existentă). Folia de separare divizată trebuie îndepărtată pe secțiuni, astfel încât folia să adere pas cu pas la suprafața suport. În special la suprapuneri, trebuie să se acorde o atenție deosebită lipirii etanșe la vânt și ploaie. Dacă este necesar, se poate utiliza banda blaugelb Universal Roof Tape (cu lățimi de 60 mm, nr. art. 9363500, 100 mm, nr. art. 9363501 sau 150 mm, nr. art. 9363502) sau banda pentru fațade blaugelb UV (nr. art. 9363503).

Notă:

Este absolut necesar să se evite acumularea de apă pe folie, precum și formarea de cute care ar putea apărea în urma montării sau lipirii și care ar putea permite pătrunderea apei. Dacă totuși apar astfel de cute, acestea trebuie tăiate cu grijă și zonele respective trebuie lipite din nou în siguranță sau acoperite cu bandă adezivă. Și în acest caz se recomandă banda blaugelb Universal Roof Tape blaugelb (cu lățimi de 60 mm, nr. art. 9363500, 100 mm, nr. art. 9363501 sau 150 mm, nr. art. 9363502) sau banda pentru fațade blaugelb UV (nr. art. 9363503). Pentru o aderență optimă, se recomandă să frecăți folia după montare, în special în zona de suprapunere, cu o mătură sau un instrument adecvat.

Livrare și formă de depozitare:

În ambalajul original, rolele blaugelb Wetprotect 260 VSK nu trebuie expuse la lumina directă a soarelui sau la intemperii în cazul depozitării pe termen lung.

Paleții nu trebuie stivuiți unul peste altul.

Eliminare ca deșeu:

Resturile de blaugelb Wetprotect 260 VSK pot fi eliminate împreună cu deșeurile menajere. Eliminarea ca deșeu se realizează în general în conformitate cu prevederile naționale și locale.