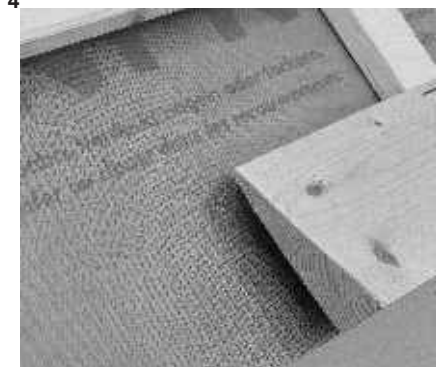
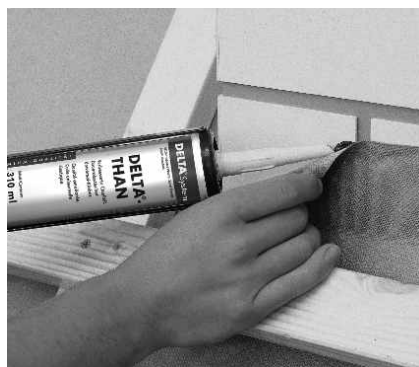
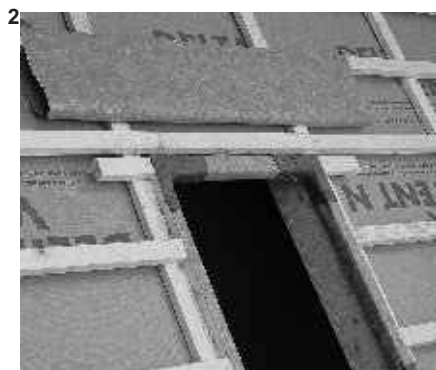


DELTA® -VENT N

Informații privind montajul

- 1. Se desfășoară fiecare rolă de DELTA®-VENT N cu o suprapunere de minimum 10 cm peste rola alăturată. Dacă acoperișul este numai ușor înclinat se folosește o suprapunere de 15 cm între rolele alăturate. Partea pe care este înscrisă informația de identificare a produsului trebuie să fie îndreptată către exterior. Se montează contrașipcile pentru a asigura o ventilație suficientă între membranele DELTA®-VENT N și țiglele acoperișului.
- 2. DELTA®-VENT N se întoarce imediat deasupra deschiderilor structurale din acoperiș pentru a nu lăsa să pătrundă ploaia și zăpada. Astfel se formează un jgheab, un canal care conduce apa către exterior, pe deasupra grinzilor învecinate.
- 3. Se folosește material izolator DELTA®-FLEXX-BAND sau DELTA®-THAN pentru a etanșa îmbinările pe lângă deschideri. Imperfecțiunile mici se repară folosind DELTA®-MULTI BAND.
- 4. Placa de DELTA®-VENT N se îmbracă pe jgheabul de scurgere de pe acoperiș sau pe dedesubtul marginii acestuia.
- 5. Se folosește DELTA® - FLEXX-BAND pentru a etanșa îmbinarea dintre DELTA-VENT N PLUS și cadrele de bază ale luminatoarelor sau ferestrelor de fronton și pentru a etanșa în jurul deschiderilor precum gurile de ventilație sau coșurile de fum.



■ Membrane pentru acoperișuri înclinate

■ Izolație completă a acoperișurilor înclinate

■ Pentru construcții noi și renovări

Fax: 0244 260 145

Final Distribution srl
Baicoi, str. Cloșca nr.9
107200 Prahova
România

Cerere de ofertă DELTA[®]-VENT N / DELTA[®]-VENT N PLUS

Nr.	Cantitate	Specificații	Preț unitar	Valoare totală
1 m ²	<p>Folie anticondens DELTA[®] - VENT N (producător: Dorken GmbH & Co. KG, D-58313 Herdecke/ Germania) din material compozit triplu-strat – a se livra și monta în conformitate cu standardele uzuale de realizare a acoperișurilor și cu specificațiile producătorului și a se fixa pe astereală cu capse sau cu cuie cu capul lat.</p> <p>Greutatea specifică: aproximativ 120 g/m²</p> <p>Rezistență la tracțiune: aproximativ 210 / 155 N / 5 cm conform DIN EN 12311</p> <p>Comportamentul la foc: Rezistent la foc, clasa B2 conform DIN 4102</p> <p>Valoare S_d: aproximativ 0,02 m</p>		
2 m ²	<p>Folie anticondens DELTA[®] - VENT N PLUS (producător: Dorken GmbH & Co. KG, D-58313 Herdecke/ Germania) din material compozit triplu-strat cu margine autoadezivă integrată – a se livra și monta pe grinzi în conformitate cu standardele uzuale de realizare a acoperișurilor și cu specificațiile producătorului și a se fixa pe astereală cu capse sau cu cuie cu capul lat.</p> <p>Greutatea specifică: aproximativ 120 g/m²</p> <p>Rezistență la tracțiune: aproximativ 210 / 155 N / 5 cm conform DIN EN 12311</p> <p>Comportamentul la foc: Rezistent la foc, clasa B2 conform DIN 4102</p> <p>Valoare S_d: aproximativ 0,02 m</p>		
3a m	Legăturile la luminatoare, la ferestre de fronton, la geamuri, hornuri etc. vor fi rezistente la apă și vor include jgheaburi ce vor conduce apa.		
3b m			
3c m			
4 m			