

FIȘE DE DATE TEHNICE

## Eurovent ROLĂ ECCO

Bandă de ventilare cu mono-strat concepută pentru coame  
Fabricată din tablă profilată de aluminiu, polipropilenă neșesută și bandă butilică adezivă. Tabla de aluminiu și polipropilena neșesută sunt lipite și cusute împreună pentru a spori durabilitatea produsului.



| PARAMETRI      | UNITATE | VALOARE   |
|----------------|---------|---|
| Material       |         | Aluminiu, polipropilenă neșesută, butil   |
| Lățime         | [mm]    | 180; 240; 310   |
| Lungime        | [mb]    | 5   |
| Aluminiu       | [mm]    | Lățime: 50; 70<br>Grosime: 0,12   |
| Włóknina PP    |         | Lățime: 120 mm, 180 mm, 200 mm<br>Grosime: ca. 0,50 mm<br>Componente: 100% Polipropilenă<br>Stabilizare: 2 % HALS de stabilizare,<br>concentrație 20 %,<br>Greutate: 100 gr/m <sup>2</sup> ,<br>Rezistență la tracțiune: 208-215 N/5 cm<br>Elongație: ca. 75%<br>Grosimea fibrei: 2,2 - 2,6 den |
| Banda butilică | [mm]    | 15 x 1,0; neagră  |
| Cutie          | [buc.]  | 4   |
| Palet          | [buc.]  | 144   |

### Avantaje:

- Ventilare efectivă
- Rezistență UV
- Instalare rapidă și facilă

## Eurovent **ROLĂ ECCO**

### Aplicare:

Banda este concepută pentru a fi folosită ca element de izolare și ventilare pentru coamele și apele acoperișurilor. Aceasta protejează învelitorile împotriva precipitațiilor solide și lichide, umezelii și prafului asigurând totodată libera circulație a aerului. Paleta largă de dimensiuni cuprinse între 240 și 390mm permite utilizarea în tandem cu țiglele din ciment și ceramică.

### Montare:

Rola se va desfășura pe grinda coamei, sub țiglele de coamă. Suprafața, pe care banda se va lipi, trebuie să fie în prealabil curățată și bine uscată. Marginile ondulate ale benzii trebuie să fie profilate pentru a se potrivi cu învelitoarea acoperișului. Îndepărtați stratul protector de pe partea butilică și apăsați ferm pe învelitoarea acoperișului pentru a realiza o îmbinare etanșă.

### Depozitare / transport:

Produsul trebuie depozitat în ambalajul original, bine închis, în spații uscate, acoperite, fără umiditate și ferite de radiațiile UV. Produsul poate fi deformat, stricat sau poate suferi deteriorări ale stratului galvanizat / de vopsea dacă este supus unor presiuni ridicate. Prin urmare, nu este recomandată stivuirea produsului cu alte produse grele (nici în timpul transportului și nici pe perioada depozitării). Produsul se va transporta în mijloace de transport închise, protejat împotriva deteriorării. Pe perioada transportului se vor respecta toate recomandările privind siguranța. Produsul trebuie protejat împotriva acțiunii agenților chimici, în special împotriva substanțelor pe bază de solvenți întrucât acestea pot afecta negativ parametrii tehnici ai produsului, putând chiar cauza distrugerea produsului.

Produsul este acoperit de garanție cu condiția ca recomandările enunțate în fișa de date tehnice să se respecte cu strictețe. Ne rezervăm dreptul de a respinge reclamațiile dacă aceste recomandări nu au fost urmate.

*Informațiile, îndrumările și recomandările enunțate aici cu bună credință se bazează pe cunoștințele acumulate dar și pe cercetările și experimentele efectuate. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru eventualele consecințe rezultate din utilizarea inadecvată sau incorectă a produselor. Fiecare utilizator al acestui material va asigura, în orice manieră posibilă, incluzând examinarea produsului final în condiții relevante, sustenabilitatea materialelor furnizate în vederea atingerii obiectivelor urmărite.*

Pentru mai multe informații privind produsul consultați site-ul web: [www.eurovent.de](http://www.eurovent.de)

Data actualizării: 02/2017