



# ALUBAND

Banda de etansare bituminoasa autoadeziva cu folie de aluminiu

TECHNICAL SHEET 02/03/2023

## AVANTAJE INTELIGENTE

- Rezistenta la rupere;
- Se aplica la rece;
- Hidroizolanta si autosigilanta;
- Rezistenta la imbatranire si la razele UV;
- Fara solventi.

## DESCRIERE

Aluband este o banda bituminoasa autoadeziva hidroizolanta, protejata de o folie metalica din aluminiu, ranforsata cu un strat de poliester. Aluband este foarte aderenta la toate materialele de constructie obisnuite. Compozitia bituminoasa adeziva este protejata, pana la utilizare, de o pelicula detasabila din folie.

## UTILIZARI

- Pentru protejarea: metalului, plasticului, azbocimentului, acoperisurilor si invelitorilor in general.
- Pentru etansare: rame si luminatoare, parapeti, sticla si structuri din plastic.
- Pentru repararea: tiglelor, jgheaburilor, tevilor metalice, placilor metalice sau acoperisurilor din azbociment.



## MOD DE UTILIZARE

Pregatiti suprafata si procedati dupa cum urmeaza:

- Alegeti latimea potrivita;
- Desfasurati banda pana cand obtineti lungimea dorita;
- Indepartati pelicula din folie care acopera compusul adeziv si pozitionati;
- Apasati cu o rola sau cu o carpa.

In caz de suprapunere, va rugam sa folositi cel putin 5 cm pentru ambele parti.

## PREGATIREA SURAFETEI

Aluband adera si este compatibila cu majoritatea materialelor de constructie. Nu sunt necesare unelte speciale pentru a aplica benzile Aluband, un cutter si o rola de presare fiind suficiente. Suprafetele pe care se vor aplica benzile Aluband trebuie sa fie uscate si compacte, curate si lipsite de impuritati. In cazul in care suprafata de aplicare este poroasa, trebuie utilizata o amorsa in cantitate de +/- 250 gr/m<sup>2</sup>. Utilizarea Amorsei este in orice caz recomandata, iar instructiunile producatorului trebuie respectate. O utilizare gresita a Amorsei poate influenta eficienta benzii.

CARACTERISTICA	ALUMINIU	TEST
Grosime	1,2 mm	-
Rezistenta la tractiune	Long. 185 N/50 mm Trans. 200 N/50 mm	EN 12311-1
Alungire la rupere	Long. 10 %   Trans. 20 %	EN 12311-1
Rezistenta la UV	Rezistent	NFT 30018
Temperatura de aplicare	+ 5 °C / + 35 °C	-
Rezistenta la temperatura	- 30 °C / + 80 °C	-

#### TERMEN DE VALABILITATE & DEPOZITARE

#### DIMENSIUNI SI AMBALARE

Culori: Aluminii (alte culori la cerere)

Lungime standard: 10 m.

Latimi standard: 5/7,5/10/15/20/30/ cm.

Rolele cu o latime mai mica de un metru sunt ambalate individual in folie contractabila, asezate in cutii si depozitate pe paleti.

Calitatea si caracteristicile materialelor raman nealterate pentru o perioada lunga de timp.

Cu toate acestea, se recomanda utilizarea produsului in termen de 24 luni de la data producerii.

Produsul trebuie depozitat in ambalajul original si nedeschis, intr-un loc uscat si bine ventilat, la o temperatura cuprinsa intre +5°C si +40°C.

Depozitarea la temperaturi mai mari de 50°C poate duce la dificultati in indepartarea peliculei protectoare la aplicare. Produsul nu este afectat de inghet.

Recomandările de aplicare sunt definite pentru condiții standard de utilizare. Toate informațiile din acest document se bazează pe cunoștințele și experiența noastră, servesc drept indicații și nu sunt exhaustive. Respectarea acestora este imperativă, dar nu exclud un test prealabil, mai ales pentru o primă utilizare sau pentru anumite suprafețe suport, condiții de aplicare sau de mediu. Consultați Fișele noastre cu Date de Securitate pentru precauțiile de utilizare.

#### DISCLAIMER

Bostik furnizează această Fișă Tehnică („TDS”) doar pentru scopuri descriptive și informative. Aceasta nu reprezintă o garanție, un contract sau un substitut pentru consultanță de specialitate sau profesională. Vă rugăm să consultați, de asemenea, Fișa cu Date de Securitate a produsului local pentru considerații privind sănătatea și siguranța.

Afirmațiile, informațiile tehnice, datele și recomandările conținute în prezenta TDS sunt furnizate „CA ATARE” și nu sunt garantate sau asigurate în niciun fel. Acestea reprezintă rezultate tipice pentru produsele respective și se bazează doar pe cercetările Bostik. Deoarece condițiile și metodele de utilizare a produselor sunt în afara controlului nostru, Bostik își declină în mod expres orice responsabilitate și daune de orice fel sau natură care ar putea apărea din orice utilizare a produselor, a rezultatelor acestora sau a folosirii informațiilor conținute în acest document.

Bostik România  
Str. Răsăritului nr. 51, Buftea  
070000 ILFOV  
Tel.: +40 (372) 833 300  
E-mail: [info@bostik.com](mailto:info@bostik.com)  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

Bostik Moldova  
Strada Feredeului 12A  
Chișinău, Moldova  
Tel.: +373 22 429750  
E-mail: [infomd@bostik.com](mailto:infomd@bostik.com)  
[www.bostik.com](http://www.bostik.com)

**BOSTIK HOTLINE**

**Smart help +40 (372) 833 300**



Toate indicațiile, recomandările, cifrele și normele de siguranță furnizate se bazează pe cercetări atente, precum și pe experiența noastră actuală și nu implică nicio obligație. Deși documentația a fost întocmită cu cea mai mare atenție, nu ne asumăm nicio răspundere pentru inexactități, greșeli, erori de compoziție sau de tipărire. Ne rezervăm dreptul de a modifica produsul respectiv în cazul în care considerăm că este necesar. Deoarece designul, calitatea substratului și condițiile de prelucrare nu pot fi evaluate de noi, nu putem accepta nicio răspundere pentru lucrările efectuate pe baza acestei documentații. Prin urmare, vă recomandăm să efectuați personal teste practice la fața locului. Termenii și Condițiile noastre generale de Vânzare și Livrare se aplică tuturor produselor vândute și livrate de noi