



Apla BituStop RL

Membrană Bituminoasă Termosudabilă

Editia:1 Revizia:2 Data: 18.03.2015

PREZENTARE ȘI PERFORMANȚE:

Membranele bituminoase **AplaBituStop RL** sunt realizate din bitum distilat, aditivat cu elasto-plastomeri APP, impregnând o armătură din fibră de sticlă. Masa bituminoasă asigură produsului excelente caracteristici de rezistență la îmbătrânire și stabilitate dimensională la temperaturi ridicate (+150°C). Armătura utilizată este ușoară, flexibilă, cu rezistență medie la rupere.

Membranele bituminoase **AplaBituStop RL** prezintă următoarele performanțe:

- Impermeabilitate ridicată la apă;
- Permeabilitate la vapori corespunzătoare;
- Rezistență ridicată la tracțiune pe direcție longitudinală și transversală;
- Stabilitate dimensională la cald, până la 150°C, nu este descompusă de căldura existentă la nivelul acoperișului, fiind net superioară altor folii pe bază de polietilenă sau polipropilenă
- Durabilitate – produs cu caracteristici mari de stabilitate la cald, cu o durată de viață de peste 15 ani
- Greutate mică – punere în operă și manevrabilitate ușoară pe acoperiș

APLICARE / MOD DE UTILIZARE:

Utilizare

Se utilizează sub țigle metalice, țigle ceramice, șindrila bituminoasă.

Mod de aplicare

Aplicare recomandată: fixare mecanică. **Nu se aplică cu flacăra!**

DATE TEHNICE:

Caracteristici tehnice	U.M.	AplaBituStop RL	Toleranțe
Armătură	-	Fibră de sticlă	-
Finisaj superior	material	TNT	-
Finisaj inferior	material	Polietilena 7 μ	-
Lungime rolă (EN-1848-1)	m	20	± 0,2 %
Lățime rolă (EN-1848-1)	m	1	± 1 %
Greutate nominală (EN1849-1)	kg/m ²	1,3	± 7 %
Rezistență la rupere (EN 12311-1)			
-longitudinal	N/ 5 cm	450	± 20 %
-transversal		350	
Alungire la rupere (EN 12311-1)			
-longitudinal	%	2	± 20 %
-transversal		2	
Stabilitate la cald (EN 1110)	°C	150	min
Rezistență la sfâșiere (EN 12310-1)			
-longitudinal	N	40	± 20 %
-transversal		30	
Compound	Bitum distilat modificat cu APP		
Aplicare	Fixare mecanică		

Producătorul își asumă responsabilitatea doar pentru parametrii definiți de standardele în vigoare. Lucrul cu personal nespecializat sau în condiții de utilizare atipice (căldură excesivă, frig, curenți de aer etc.) poate duce la modificarea valorilor și nu implică responsabilitatea producătorului.

TERMEN DE VALABILITATE:

Produsul poate fi folosit într-un interval de 36 luni de la data fabricației.

AMBALARE, DEPOZITARE, TRANSPORT

Produsul **AplaBituStop RL** se prezintă sub forma de rolă, fiecare având suprafața de 20m²; 30 role/palet. Rolele se vor depozita în picioare, în locuri ferite de acțiunea directă a razelor solare sau a temperaturilor negative extreme. Se interzice depozitarea paletelor pe două rânduri suprapuse. Produsul nu are restricții de transport, conform normelor ADR/RID.

MĂSURI DE SECURITATE

A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Este indicată folosirea de măsuri individuale de protecție: mănuși de protecție termică, bocanci de protecție și ochelari de protecție.

DISTRIBUITOR:

S.C. FABRYO CORPORATION S.R.L.
Popești-Leordeni, Șos. Olteniței 202B, jud. Ilfov
Tel: (+4)021.405.50.00; Fax: (+4)021.405.50.26

Datele prezentate se bazează pe testele noastre executate în condiții standardizate de aplicare și testare conform ultimelor metodologii, punând în evidență în mod corect performanțele posibile. Orice abatere de la condițiile de aplicare, pregătirea suprafeței, tehnica de aplicare poate produce rezultate diferite. Se recomandă studierea atentă a specificației tehnice pentru detaliile necesare realizării performanțelor optime precum și consultarea noastră în cazul unor condiții diferite de cele recomandate. Sistem de management integrat calitate-mediu certificat conform ISO 9001:2008 și ISO 14001:2004

Această ediție le înlocuiește pe toate cele anterioare. Este responsabilitatea clientului de a verifica dacă această fișă este cea mai nouă