



1. Terméknév : LEMBIT ÖNTAPADÓ S30 speciális bitumenes lemez
2. Gyártó: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe LEMAR Sp . z o.o.
62-085 Skoki, potrzanowo ul. Skocka 54
3. Gyártás helye: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe LEMAR Sp . z o.o. Potrzanowo ul. Skocka 54
62-085 Skoki.
4. Tanúsító notifikált egység neve és száma:
1434 sz. Notifikáló Egység Polskie Centrum Badań i Certyfikacji
5. Műszaki specifikáció: EN 13707:2004+A2:2009 i 13969:2004
6. Formai és jogi dokumentumok: - CPR-014 Üzemi Gyártásellenőrzési Tanúsítvány
1434-CPR-0124 / 1434-CPR-0125
Részletes információk elérhetőek a: www.lemar.poznan.pl
7. Termék leírása:

A bitumenes lemez gyártásához ipari vagy úti elasztomerrel modifikált SBS bitumen kerül felhasználásra és a bitumen lemez öntapadó tulajdonságait adó vegyi anyag. Ahordozó a kompozit betét. A bitumen lemez felső oldalán található a HDPE 950mm szélességű fólia. A lemez további szélső részén található a szilikon fólia sáv . A bitumen lemez alsó része szilikon fóliával van lefedve.

8. Alkalmazás:

A bitumen lemez a padlókra, aljzatokra, vagy padlók és aljzatok alá, a földön, vagy a falakban, vízzárás céljából, a hidrosztatikus nyomást nem gyakorló, földből, a külső környezetbe áthatoló vízzel szemben.

Javasolt a sávalapok szigeteléséhez, minden típusú betonra, aljzatra és a vizes termék nedvesség elleni védelméhez. Szolgálhat mint polisztirol lemez védő rétege. Azöntapadó aljzat réteg, egy védő réteg a polisztirol lemez számára, a magas hőmérséklettel és mechanikus sérülésekkel szemben. Javasolt a teraszok, medencék, földemek vízzáró szigeteléseként. A bitumen lemez a vízszigetelés elkészítésére szolgál, mint alátét réteg a többrétegű tető fedéseknél, illetve mint nedvesség és vízzáró szigetelés. Tekintettel a magas ellenálló és nyúló képességre javasolt az alkalmazása a mechanikus sérülésekre kitett helyeken. A bitumen lemezt az öntapadó tulajdonságait kihasználva kell felragasztani. A bitumen lemez nem alkalmas a növényi ültetvények alá.

9. Alkalmazási körülmények:

A LEMBIT ÖNTAPADÓ S30 bitumen lemez felhasználásával készített szigetelés, az építkezési szabályoknak megfelelően, elkészített műszaki terv alapján kell, hogy valósuljon meg a gyártó utasításaiban foglalt részletes utasításai szerint. A környezet alacsony hőmérsékleténél, a bitumen lemezt 24 órán keresztül +18C nem alacsonyabb hőmérsékletű teremben kell tárolni. A bitumen lemezt javasolt +9OC hőmérsékletben fektetni.

PREZES ZARZADU

inż. Lech Dworzyński



UNIA DLA PRZEDSIĘBIORCZYCH
PROGRAM KONKURENCYJNOŚĆ

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe LEMAR spółka z o.o.

ul. Skocka 54 | Potrzanowo | 62-085 Skoki | tel/fax +48 61 8120631 | tel/fax +48 61 8120141

www.lemar.poznan.pl | office@lemar.poznan.pl

NIP 782-00-20-703 | Regon 8058772 | Sąd Rejonowy w Poznaniu XXI Wydział Gospodarczy | KRS 0000188159 |

Kapitał zakładowy 50000 PLN



10. Információ a termék vizsgálatairól és tulajdonságairól: LEMBIT ÖNTAPADÓ S30

Szsz.	Vizsgálat	Szabvány szerint	Bejelentett értékek
1	Látható hibák	EN 1850	Nincsenek látható hibák
2	Hossz	EN 1848-1	min 10 m
3	Szélesség	EN 1848-1	min 1,0 m
4	Egyenesség (kardosság)	EN 1848-1	maximális eltérés az egyenességtől nem lépheti túl a 20 mm, 10 m hosszúságon
5	Vastagság	EN 1849-1	3,0 mm +/- 0,2 mm
6	Felületegységre eső tömeg	EN 1849-1	3500 g/m ² +/- 200 g/m ²
7	Vízzáróság	EN 1928:2000	vízzáró a 200 kPa nyomásnál
8	Tűzreakció	EN 13501-1	E osztály
9	Széthúzási tulajdonságok; Maximális húzó erő:	EN 12311-1	hosszirányú 1100 N +/- 200 N keresztirányú 1100 N +/- 200 N
10	Nyúlás maximális húzó erőnél:	EN 12311-1	hosszirányú 6% +/- 4% keresztirányú 6% +/- 4%
11	Hideghajlíthatóság: nincsenek hajszálrepedések és repedések az alábbi hőmérsékletekben:	EN 1109	-25°C
12	Kúszási ellenállás; massa mozgása nem nagyobb mint 2 mm a:	EN 1110	100°C
13	Ütésellenállás magasságról	EN 12691	max 1250 mm
14	Tartósság mesterséges öregítéssel/degradációval szemben 12 hét	EN 1296 EN 1928:2000	Vízzáró a 60 kPa nyomásnál
15	Páraáteresztő képesség	EN 1931	μ 16000 ±1000
16	Statikus terheléssel szembeni ellenállás	EN 12730	max 10 kg
17	Továbbszakadási ellenállás (szeg szárral)	EN 12310-1	400 N +/- 150 N mind a két irányban
18	Vízzáróság vegyszer hatás után	EN 1847 EN 1928:2000	Vízzáró a 60 kPa nyomásnál
19	Vágással szembeni ellenállóképesség	EN 12317-1	900 N +/- 200N mind a két irányban
20	Szakítás szembeni ellenállóképesség	EN 12316-1	NPD
21	Gyökerek átnövési ellenálló képessége	prEN 13948	NPD
22	Külső tűz elleni ellenállóképesség	EN 1187	B _{roof} (t1) osztályozási riport 2424/16/Z00NZP
23	Méretek stabilitása	EN 1107-1	NPD
24	Hintés tapadása	EN 12039	NPD

PREZES ZARZADU
inż. Lech Dworzyński
UNIA DLA PRZEDSIĘBIORCZYCH
PROGRAM KONKURENCYJNOŚĆ

Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe LEMAR spółka z o.o.

ul. Skocka 54 | Potrzanowo | 62-085 Skoki | tel/fax +48 61 8120631 | tel/fax +48 61 8120141

www.lemar.poznan.pl | office@lemar.poznan.pl

NIP 782-00-20-703 | Regon 8058772 | Sąd Rejonowy w Poznaniu XXI Wydział Gospodarczy | KRS 0000188159 |

Kapitał zakładowy 50000 PLN



1. Termék típus ismétелhetetlen azonosító kódja:

Speciális LEMBIT ÖNTAPADÓ S30 speciális bitumenlemez

2. Tervezett alkalmazás, vagy alkalmazások: Alkalmazása, mint tető vízszigetelő anyag, tűzreakció vizsgálat alá esik, illetve mint nedvességzáró szigetelés.

3. Gyártó: Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe LEMAR Sp z o.o. ul.Skocka 54 Potrzeanowo; 62-085 Skoki

4. Használati tulajdonságok állandóságának értékelési és ellenőrzési rendszere (-ei): 2+ és 3 rendszer

5. Harmonizált szabvány: EN 13707:2004+A2:2009 i EN 13969:2004

5a. Notifikált egység, vagy egységek:

1434 sz. Minősítő egység, a Gdanski Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A által kiállított 1434-CPR-0124 és 1434-CPR-0125 sz. tanúsítványt a bitumenes termékekre.

6. Deklarált használati tulajdonságok:

Lényeges tulajdonságok	Használati tulajdonságok
Vízállóság	Vízzáró a 200 kPa nyomásnál
Tűzreakció	E osztály
Szakítószilárdság	hosszirányú 1100 N ± 200 N keresztirányú 1100 N ± 200 N
Szakadási nyúlás	hosszirányú 6% ± 4% keresztirányú 6% ± 4%
Hideghajlíthatóság	≤ 25°C
Tartósság mesterséges öregítéssel szemben	vízzáró a 60 kPa nyomásnál
Vegyszerállóság	vízzáró a 60 kPa nyomásnál
Vágással szembeni ellenállóképesség	900 N ± 200 N mind a két irányban
Szakítással szembeni ellenállóképesség	NPD
Gyökerek átnövési ellenállóképessége	NPD
Külső tűz elleni ellenállóképesség	B (t1) osztályozási roof riport 2424/16/Z00NZP
Veszélyes anyagok	Nem tartalmaz azbesztet vagy szénkátrányt
Ütőszilárdság (metoda A)	Max 1250 mm
Statikus terheléssel szembeni ellenállás (B módszer)	Max 10 kg
Továbbszakadási szilárdság	400 N ± 150 N mind a két irányban

A meghatározott termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítménynek. A teljesítmény nyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős az (UE) 305/2011 sz. rendelet alapján.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy: inż. Lech Dworzyński, Potrzeanowo 2018/03/01 napján.

PREZES ZARZĄDU
inż. Lech Dworzyński



Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowe LEMAR spółka z o.o.

ul. Skocka 54 | Potrzeanowo | 62-085 Skoki | tel/fax +48 61 8120631 | tel/fax +48 61 8120141

www.lemar.poznan.pl | office@lemar.poznan.pl

NIP 782-00-20-703 | Regon 8058772 | Sąd Rejonowy w Poznaniu XXI Wydział Gospodarczy | KRS 0000188159 |

Kapitał zakładowy 50000 PLN