

PALOSUOJAERISTEET

Tuoteluettelo 01.03.2024



SISÄLTÖ

Conlit 120

Conlit 150 P

Conlit 150

Conlit Coated Batts

Conlit Betoniliima

Conlit Liima

Conlit Palotiivistysmassa

Conlit Fire Mat

Conlit Seal 800

Conlit Fire Board

Conlit BLACK teippi

HUOMIOITAVAA

Veloitettavat rahdit määräytyvät toimitettavan määrän ja alueen mukaan. Katso toimitusajat, toimitusveloitukset sekä rahtiluokat erillisistä Rahtihinnastoista. Rakennus- ja julkisivueristeiden rahtiveloitukset ja toimitusajat löydät Rakennuseristeiden rahtihinnastosta. Palosuojaeristeiden ja teknisten eristeiden rahtiveloitukset ja toimitusajat löytyvät Teknisten eristeiden rahtihinnastosta.

TOIMITUSAJAT (arkipäivää)

Postinumero	Tuotekategoria		
	A-Tuotteet	B-Tuotteet	C-tuotteet
00-15	1	8-13	7-12
16-83	2	9-14	8-13
84-99	3*	10-15	9-14

*Alle 35m³ tilausten toimitusaika on 4-5 arkipäivää

CONLIT 120



Kivivillasta valmistettu pinnoitettu palosuojaeriste, jota käytetään kantavan profiilipellin/teräsvoimulevyn alapuoliseen R60-luokan palosuojaukseen. Eristelevyt ovat kevyitä sekä helposti leikattavia ja käsiteltäviä. Tiheän ja kovan Conlit 120 -eristelevyn etupuoli on pinnoitettu vaalealla lasikuituhuovalla, jolloin eriste soveltuu käytettäväksi sisä-/oleskelutiloissa. Pinnoittamaton puoli asennetaan rakennetta vasten. Tuotteen ulkonäkö on ns. teollinen. Ei suositella näkyväksi pinnaksi käyttökohteisiin, joissa on asetettu korkeita visuaalisia vaatimuksia.



Eristelevyt asennetaan puskusaumoin ja ladotaan ns. tiililadonnalla (ilman ristisaumoja). Levyjen saumoihin levitetään asennuksen yhteydessä Conlit-liima. Levyt kiinnitetään mekaanisesti käyttäen Ø 4 mm:n ruuveja ja Ø 80 mm:n teräsaluslevyjä (6 kpl/levy). Reunakiinnitysetäisyys max. 200 mm. Kiinnikeväli max. 900 mm.

Käyttölämpötila:

Tuote kestää villapuolella 250 °C:n jatkuvaa lämpöä, mahdollisen pinnoitteen puolella 80°C. Kuidun sulamislämpötila on yli 1000.

Tuotteet, lavapakkaukset

Mitat (mm)	Kpl/lava	m ² /lava	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Toimitusaika
1200x2000x80	15	36	79658	5702312170727	20	B

CONLIT 150 P



Kivivillasta valmistettu pinnoittamaton palosuojaeriste. Korkeatiheyksisiä ja kovia Conlit 150 P -eristelevyjä käytetään ontelolaatan sekä teräsprofiilien/-palkkien palosuojaukseen. Soveltuu lisäksi mm. muurattujen hormien ja tulisijojen eristykseen. Eristelevyt ovat kevyitä sekä helposti leikattavia ja käsiteltäviä. Pinnoittamattomia eristeitä ei tule jättää sisä-/oleskelutiloissa näkyväksi pinnaksi.



Eristelevyt kiinnitetään ontelolaatan alapintaan joko mekaanisesti tai Conlit-betoniliimalla. Eristelevyt asennetaan puskusaumoin ja ladotaan ns. tiililadonnalla (ilman ristisaumoja). 30 mm eristeellä saavutetaan mekaanisesti kiinnitettynä paloluokka REI120. Kiinnikkeenä käytetään Ø 5 mm:n pikanaulaa/ruuvia + teräksistä aluslevyä, 6 kpl/levy. Reunakiinnitysetäisyys max. 50 mm. 30 mm eristeellä saavutetaan liimakiinnityksellä paloluokka REI180. Liimana käytetään Conlit-betoniliimaa. Yli 30 mm paksua eristettä ei saa kiinnittää liimaamalla.

Teräksiset suorakaide- ja neliöputket sekä HEA-, HEB-, HEM-, IPE- ja INP-palkit voidaan suojata aina paloluokkaan R120 asti. Eri luokkiin vaadittava eristepaksuus voidaan mitoittaa helposti Conlit-palosuojaus laskentaohjelman avulla. Teräkseen kiinnittämiseen käytetään hitsipiikkejä. Kiinnikeväli 225 mm. Reunakiinnitysetäisyys max. 50 mm lyhyeltä sivulta ja max. 30 mm pitkältä sivulta.

Tuotteet, lavapakkaus

Mitat (mm)	Pkt/lava	m ² /lava	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/lavaa	Toimitusaika
600x1000x10	24	72	239369	7050780617649	T	1	A
600x1000x20	14	67,2	81635	7050780547045	T	1	B
600x1000x25	16	57,6	169399	7050780596258	T	1	C
600x1000x30	20	48	169190	7050780596159	T	1	A
600x1000x40	14	33,6	169405	7050780596265	T	1	C
600x1000x50	16	28,8	169423	7050780596272	T	1	A

Tuotteet, irtopakkaus

Mitat (mm)	Kpl/pkt	m ² /pkt	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/pkt	Toimitusaika
600x1000x10	5	3,00	238611	7050780617151	T	1	A
600x1000x20	8	4,80	39835	5702312178587	T	1	B
600x1000x25	6	3,60	84177	5702312175883	T	1	C
600x1000x30	4	2,40	39836	5702312170673	T	1	A
600x1000x40	4	2,40	79527	5702312170680	T	1	C
600x1000x50	3	1,80	205465	7050780606025	T	1	A

CONLIT 150



Kivillasta valmistettu pinnoitettu palosuojaeriste. Korkeatiheyksisen ja kovan Conlit 150 -eristelevyn etupuoli on pinnoitettu vaalealla lasikuituhuovalla, jolloin eriste soveltuu myös käytettäväksi sisä-/oleskelutiloissa. Pinnoittamaton puoli asennetaan rakennetta vasten. Tuotteen ulkonäkö on ns. teollinen. Ei suositella näkyväksi pinnaksi käyttökohteisiin, joissa on asetettu korkeita visuaalisia vaatimuksia. Eristelevyjä käytetään ontelolaatan sekä teräsprofiilien/-palkkien palosuojaukseen. Eristelevyt ovat kevyitä sekä helposti leikattavia ja käsiteltäviä.



Eristelevyt kiinnitetään ontelolaatan alapintaan joko mekaanisesti tai Conlit-betoniliimalla. Eristelevyt asennetaan puskusaumoin ja ladotaan ns. tiililadonnalla (ilman ristisaumoja). 30 mm eristeellä saavutetaan mekaanisesti kiinnitettynä paloluokka REI120. Kiinnikkeenä käytetään Ø 5 mm:n pikanaulaa/ruuvia + teräksistä aluslevyä, 6 kpl/levy. Reunakiinnitysetäisyys max. 50 mm. 30 mm eristeellä saavutetaan liimakiinnityksellä paloluokka REI180. Liimana käytetään Conlit-betoniliimaa. Yli 30 mm paksua eristettä ei saa kiinnittää liimaamalla.

Teräksiset suorakaide- ja neliöputket sekä HEA-, HEB-, HEM-, IPE- ja INP-palkit voidaan suojata aina paloluokkaan R120 asti. Eri luokkiin vaadittava eristepaksuus voidaan mitoittaa helposti Conlit-palosuojaus laskentaohjelman avulla. Teräkseen kiinnittämiseen käytetään hitsipiikkejä. Kiinnikeväli 225 mm. Reunakiinnitysetäisyys max. 50 mm lyhyeltä sivulta ja max. 30 mm pitkältä sivulta.

Käyttölämpötila:

Tuote kestää villapuolella 250 °C:n jatkuvaa lämpöä, mahdollisen pinnoitteen puolella 80°C. Kuidun sulamislämpötila on yli 1000 °C.

Tuotteet, lavapakkaus

Mitat (mm)	Pkt/lava	Kpl/lava	m ² /lava	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/lavaa	Toimitusaika
1000x600x30	40	160	96	290061	7050780640852	T	1	A
1000x600x50	24	96	57,6	290064	7050780640883	T	1	A
1200x1000x20	irtona lavalla	60	72	131950	7050780590812	T	1	B
1200x1000x25	irtona lavalla	48	57,6	131871	7050780590751	T	1	B
1200x1000x30	irtona lavalla	40	48	131872	7050780590768	T	1	B
1200x1000x40	irtona lavalla	30	36	131873	7050780590775	T	1	B
1200x1000x50	irtona lavalla	24	28,8	131874	7050780590782	T	1	B

Tuotteet, irtopakkaus

Mitat (mm)	Kpl/pkt	m ² /pkt	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/pkt	Toimitusaika
1000x600x30	4	2,40	91771	7050780446584	T	1	A
1000x600x50	4	2,40	290160	7050780640890	T	1	A

CONLIT COATED BATTS

Conlit Coated Batts on mittapysyvä palokatkolevy, jossa on molemmin puolin valkoinen lämpöturpoava pintakerros läpivientien palotiivistämiseen palo-osastoivissa rakenteissa. Conlit Coated Batts on palonkestävä kivivillalevy suurten aukkojen palotiivistämiseen paloluokitelluissa seinissä ja lattioissa. Levy voidaan helposti maalata eri väriseksi.



Tuotteet, lavapakkaus

Mitat (mm)	Pkt/lava	m ² /lava	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/lavaa	Toimitusaika
1200x600x50			326136		M	1	B
1200x600x60			326137		M	1	B
1200x600x50	48	34,56	326485		M	1	B
1200x600x60	40	28,8	326677		M	1	B

CONLIT BETONILIIMA

Sementtipohjaista Conlit betoniliimaa käytetään Conlit-levyjen liimaamiseen betonialustaan sekä kipsilevyn kiinnittämiseen Conlit-levyyn.

Menekki: 2kg/m²
Sementtipohjainen.



Tuotteet, irtopakkaus

Kpl/säkki	Kg/säkki	Tuotenumero	EAN-koodi	Minimitilaus/säkkiä	Toimitusaika
1	18	201076	5701882016909	1	B

CONLIT LIIMA

Conlit liima on epäorgaaninen liima, jota toimitetaan kahta tyyppiä: "Standard" ja Frost".

Liimamenekki sileillä pinnoilla on noin 0,6 kg/m². Mikäli myös liittymät liimataan, saattaa menekki nousta 0,8 kg/m².

Pieniä profiileja eristettäessä menekki saattaa olla noin 1 kg/m².

Hyvä lyhytaikaisen kosteuden kestävyys, mutta ei saa käyttää jatkuvasti kosteissa olosuhteissa.



Tuotteet, irtopakkaus

Nimi	Kpl/pkt	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/pakettia	Toimitusaika
Standard - ämpäri 20 kg	1	93225	5702318050016	T	1	A
"-5°C" - Ämpäri 20 kg	1	319657	5906554546917	T	1	A
Frost - Laatikko / 12 patruunaa	1	321907	5906554546955	T	1	A

CONLIT PALOTIIVISTYSMASSA

Conlit palotiivistysmassa on 1-komponenttinen silaanipitoinen polyolijhdistemassa.

Conlit Palotiivistysmassa on suunniteltu erityisesti läpivientien ympärille. Sitä voidaan käyttää tulenkestäviin liitoksiin paloluokkaan EI120 asti. Massa soveltuu putkien, kanavien ja kaapelien tiivistämiseen paloluokitelluissa rakenteissa.

Tuotetta voidaan käyttää teräs-, betoni-, kipsi- ja puurakenteissa. Toimitetaan ainoastaan täysin paketein.



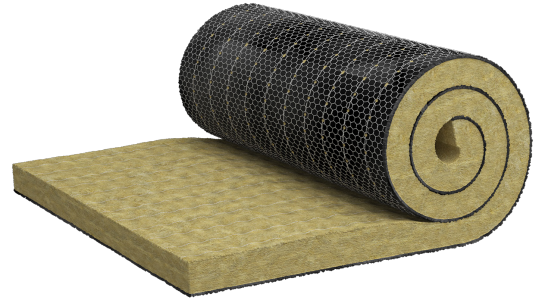
Tuotteet, irtopakkaus

Nimi	Tuotenumero	EAN-koodi	Minimitilaus/pakettia	Toimitusaika
12 patruunaa á 290 ml	192311	7050780608104	1	B

CONLIT FIRE MAT PALOVERKKOMATTO



- Palamaton kivivillaverkkomatto
- Päälyste alumiinilaminaattia EI30 ja polyesterihuopa EI60/90 ja EI120
- Galvanoitu teräsverkko, reikäkoko 25mm, neulottu villakuituun ohuella teräslangalla
- Ilmanvaihdon palosuojaukseen ja lämmöneristykseen
- Leveys 1 metri
- VTT-C-12188-17
- DOP-500500-02; 500501-02; 500502-02
- Keskitiheys EI30 70kg/m³; EI60/90 ja EI120 80kg/m³
- Paloluokka A1
- SFS 3976; MW AL-WM-4
- TTRyL Bc; LVI 50-10344 Bc
- Mittatoleranssit EN 14303 mukaisesti
- CE
- M1
- EUCEB
- Nordic EcoLabel



Tuotteet, lavapakkaus

Nimi	Mitat (mm)	Pkt/lava	m ² /lava	LVI-numero	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/lavaa	Toimitusaika
EI30	1000x4500x50	9	40,5	8336099	247139	7050780621363	L	1	A
EI30	1000x3200x60	9	28,8	8336119	234133	7050780615003	L	1	A
EI30	1000x2200x100	9	19,8	8336121	246413	7050780620793	L	1	A
EI60/90	1000x2500x80	9	22,5	8336123	246008	7050780620472	L	1	A
EI120	1000x2200x100	9	19,8	8336141	288003	7050780638101	L	1	A

Tuotteet, irtopakkaus

Nimi	Mitat (mm)	Kpl/pkt	m ² /pkt	LVI-numero	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Minimitilaus/pkt	Toimitusaika
EI30	1000x4500x50	1	4,50	8336118	247160	7050780621370	P	1	A
EI30	1000x3200x60	1	3,20	8336120	234136	7050780615010	P	1	A
EI30	1000x2200x100	1	2,20	8336122	247212	7050780620809	P	1	A
EI60/90	1000x2500x80	1	2,50	8336124	246488	7050780620489	P	1	A
EI120	1000x2200x100	1	2,20	8336142	288428	7050780638118	P	1	A

CONLIT SEAL 800

CONLIT Seal 800 on hieman laajeneva akustinen palotiiviste, joka on tarkoitettu erilaisten läpivientien saumojen tiivistämiseen. Tuote on vesiohenteinen akryyliitiiviste, joka toimitetaan 300 ml:n tuubeissa.

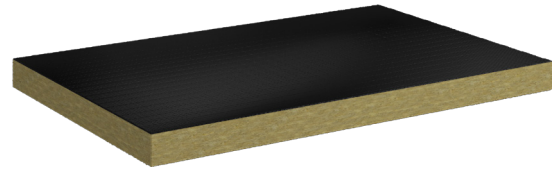
Tuotteet, irtopakkaus

Tuotenumero	Kpl/pkt	Rahtiluokka	Minimitilaus	Toimitusaika
324069	25	P	1	A



CONLIT FIRE BOARD PALOSUOJALEVY

- Palamaton kivivillalevy
- Päällyste alumiinilaminaattia
- Ilmanvaihdon palosuojaukseen
- VTT-C-12188-17
- DOP-000513-01; 000514-01; 000515-01; 000516-01
- Paloluokka A1
- SFS 3976; MW AL-S3
- TTRyL Db
- Mittatoleranssit EN 14303 mukaisesti
- CE
- M1
- EUCEB
- Nordic EcoLabel



Tuotteet, lavapakkaus

Nimi	Mitat (mm)	kpl/lava	m ² /lava	LVI-numero	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Toimitusaika
EI30	1000x600x60	72	43,2	8336135	255345	7050780624593	M	A
EI60	1000x600x60	80	48	8336136	258198	7050780625910	M	A
EI90	1000x600x80	42	25,2		258201	7050780625927	M	B
EI120	1000x600x90	36	21,6		258202	7050780625934	M	B

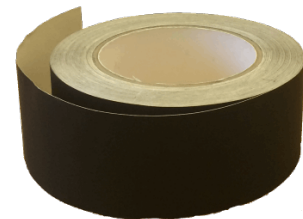
Tuotteet, irtopakkaus

Nimi	Mitat (mm)	m ² /lava	m ² /pkt	LVI-numero	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Toimitusaika
EI30	1000x600x60	43,2	1,80	8336139	255343	7050780624586	P	A
EI60	1000x600x60	48	1,20	8336140	258197	7050780625903	P	A

CONLIT BLACK TEIPPI

Teippi samalla mustalla alumiinifoliopinnoitteella kuin Conlit Fire Board ja Conlit Firemat EI30.

Conlit Black teipillä saavutetaan huoliteltu lopputulos asennukselle ja estetään villakuitujen leviäminen.



Tuotteet, irtopakkaus

Mitat (mm)	kpl/pkt	m/rl	Tuotenumero	EAN-koodi	Rahtiluokka	Toimitusaika
100X50000	12	50	261036	7050780627341	P	A

MYYNТИ- JA TOIMITUSEHDOT

Noudatetaan ROCKWOOL Finland Oy:n myynti- ja toimitusehtoja.

Voit ladata ROCKWOOL Finland Oy:n myynti- ja toimitusehdot osoitteesta www.rockwool.fi

YHTEYSTIEDOT

ROCKWOOL Finland Oy

Silkkitehtaantie 5 G, 3. krs, 01300 Vantaa

Puh. (09) 8563 5880

<http://www.rockwool.fi/>

Asiakaspalvelu ja tilaukset:

Puh. (09) 8563 5880

Sähköposti: tilaukset@rockwool.com

Asiakaspalvelu palvelee arkisin klo 8:00-16:00.

ROCKWOOL varasto (noudot)

Kivistönkorventie 3, 01730 Vantaa

Varasto avoinna:

ma-pe klo 7:00-16:00 Aukioloaikojen poikkeuksista tiedotamme osoitteessa

www.rockwool.fi ja noutovarastollamme.

MYNNIN YHTEYSTIEDOT:

Antti Laine

Avainasiakaspäällikkö

Rakennus-, katto- ja julkisivueristeet

GSM: +358 40 8373 430

antti.h.laine@rockwool.com

Satu Koppe

Aluepäällikkö

Rakennuseristeet

GSM: +385 40 173 7591

satu.koppe@rockwool.com

Tommi Haapalahti

Avainasiakaspäällikkö

Rakennuseristeet

GSM: +358 50 303 5234

tommi.haapalahti@rockwool.com

Hannes Hellgren

Myyntiedustaja

GSM: +358 40 3539 608

hannes.hellgren@rockwool.com

Teemu Kohonen

Tekninen päällikkö

Ratkaisumyynti

GSM: +358 40 689 9216

teemu.kohonen@rockwool.com

Pasi Kuvaja

Myyntipäällikkö

Talotekniikan eristeet

GSM: +358 40 752 6876

pasi.kuvaja@rockwool.com

ROCKWOOL on sitoutunut valmistamaan tuotteita ja ratkaisuja, jotka auttavat parantamaan kaikkien niiden kanssa kosketuksissa olevien elämää. Meillä on asiantuntemusta ratkaista monia nykypäivän kestävyys- ja kehityshaasteita energiankulutuksesta melun vähentämiseen, paloturvallisuuteen, vesipulaan ja tulviin. Tuotevalikoimamme heijastaa tarpeiden moninaisuutta ja auttaa asiakkaitamme pienentämään omaa hiilijalanjälkeään. Kaikkien tuotteidemme perusta on monipuolinen kivillä.

ROCKWOOLilla on n. 11 000 työllensä omistautunutta työntekijää 39 maassa. Olemme maailman johtava kivivillaratkaisujen tarjoaja rakennuseristeistä akustisiin kattoihin, julkisivujen verhoujärjestelmistä puutarhaviljelyyn, teolliseen käyttöön muokattuihin kuituihin sekä prosessi-, meri- ja offshore-teollisuuden eristykseen. ROCKWOOL® on ROCKWOOL-konsernin rekisteröity tavaramerkki.

ROCKWOOL Finland Oy on rakennusmateriaalien tuottaja ja maahantuojana. ROCKWOOL Finland Oy ei voi ottaa vastuuta suunnitelmista tai projektien yksityiskohdista, sillä vastuu niistä kuuluu aina suunnittelijalle. Tämän esitteen tarkoitus on tarjota tietoa ROCKWOOL Finland Oy:n tuotteista ja ratkaisuista. ROCKWOOL Finland Oy on ainoastaan vastuussa toimitettujen tuotteiden laadusta. ROCKWOOL Finland Oy ei voi ottaa vastuuta eri tuotteiden käytön tuloksista, sillä loppukäyttäjien toiminta ja käyttötavat eivät ole hallinnassamme. ROCKWOOL Finland Oy pidättää oikeuden tulostusvirheisiin esitteessä.