

## ROCKWOOL CONLIT – Utvändig brand- isolering av rektangulära ventilationskanaler

Innehavare/Utfärdat för

### ROCKWOOL AB

Kompanigatan 5, 553 05 Jönköping

Organisationsnummer/VAT nummer: 556347-9152

Tel: +46 36 570 52 00

E-post: [info@rockwool.se](mailto:info@rockwool.se) , Hemsida: [www.rockwool.se](http://www.rockwool.se)

#### Produktbeskrivning

System med ROCKWOOL CONLIT stenullsprodukter med svart ytskikt i aluminiumfolie för utvändig brandisolering av ventilationskanaler av stålplåt, brandteknisk klass EI 30.

#### Avsedd användning

Utvändig brandisolering av ventilationskanaler av stålplåt.

#### Handelsnamn

CONLIT FIRE MAT

#### Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Brandteknisk klass EI 30  
enligt tabell i tillhörande handlingar

5:231

Stenullsprodukterna förutsätts vara CE-märkta i klass A1 eller A2-s1,d0 enligt SS-EN 14303.

Kanalens upphängningssystem och byggnadsdelar som detta är infäst vid, förutsätts vara utförda i lägst samma brandtekniska klass som den isolerade kanalen.

#### Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning ”ROCKWOOL CONLIT Brandskyddssystem”, daterad november 2018 (7 sidor).

#### Kontroll

Produkterna kontrolleras enligt kraven för CE-märkning.

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta godkännande.

Typgodkännande SC0499-18 | 2018-11-06

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

[certifiering@ri.se](mailto:certifiering@ri.se) | [www.ri.se](http://www.ri.se)

2018-01-162



8P05514



Ackred. nr. 1002  
Produktcertifiering  
ISO/IEC 17065

**Tillverkningsställe**

Se CE-certifikat Dancert 1073-CPD-137-3.

**Märkning**

Produkterna märks enligt kraven i CE-märkning.

**Bedömningsunderlag**

Rapporter nr. PGA10860B, PGA10861A och utlåtande PHA10847Arev1 från DBI.

**Kommentarer**

Ventilationskanaler och upphängningsanordningar förutsätts vara tillverkade enligt gällande standarder SS-EN 1507, SS-EN 12237 respektive SS-EN 12236.

**Giltighetstid**

Giltigt till och med 2020-01-01.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Johan Åkesson

Lazaros Tsantaridis