



TYPGODKÄNNANDE 1583 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: ROCKWOOL AB

Box 11505, 550 11 Jönköping, Sverige

Tel: +46 (0)36 570 52 00

E-post: teksupport@rockwool.com

Hemsida: <https://www.rockwool.com/se/>

Brandtätningssystem för rör genomföringar

Produktbeskrivning

Brandtätningssystem för genomföringar med koppar-, rostfritt stål-, PE-, PP-, PVC-rör och Alpex-rör. Brandtätningssystemet består av en formfast rörskål tillverkad av obrännbar, fukt- och vattenavvisande ROCKWOOL stenull. Rörskålen är belagd med armerad aluminiumfolie som har ett överlapp med självhäftande tejp.

Avsedd användning

Brandtätningssystem för rör genomföringar i brandavskiljande massiva byggnadsdelar av betong, lättbetong, tegel eller motsvarande samt i lättväggar (gipsväggar) inomhus.

Omfattning

ROCKWOOL 800

ROCKWOOL 800 Multi

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om 2. Säkerhet i händelse av brand, under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Brandmotstånd klass	5:231*
Brandcell	5:242

* Brandmotstånd klass EI 30 - EI 120.

Utförandet i de olika brandmotståndsklasserna framgår av tillhörande handlingar.

Märkning

Märkning ska göras i tillhörande handlingen som kan t.ex. vara monteringsanvisning eller följesedel. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:

Produktnamn, och eventuellt artikelnummer:

Tillverkningsställe:

Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:

Uppgift om krav eller klass, om detta finns:

Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:

Certifieringsorgan:

Ackrediteringsnummer:

Typgodkännande:

Kontrollorgan:

Rockwool AB

Produktnamn (artikelnr)

Berört tillverkningsställe

(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)

Brandklass, t.ex. EI 30 - EI 120



Kiwa Certification AB

1913

TG 1583

FIW München



CERTIFIKAT

Kiwa Certification AB

Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

se.bygg@kiwa.com

www.kiwa.se



Accred. no. 1913
Certification of
Products
ISO/IEC 17065

Anmärkning:

Produkten/förpackningen bör inte märkas med brandklass, eftersom den inte har något brandmotstånd förrän den är monterad.

Tillverkningsställe(n):

1. ROCKWOOL BV. – Roermond, Nederländerna.
2. ROCKWOOL, a.s. – Bohumín, Tjeckien.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **FIW München** Kontrollavtal: **0751-CPR.2-008.2-01** ¹⁾ och **0751-CPR.2-039.0-01** ²⁾

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt aktuell kontrollanvisning.

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt aktuellt kontrollavtal och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, senast den 15:e december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakning.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning – Brandklassificering för rör genomföringar med ROCKWOOL Rörskål 800, giltig från: 2019-06-06.

Bedömningsunderlag

Klassningsrapport PCA10486A av DBI.

Brandteknisk bedömningsrapporter PHA11112A, PHA11112B och PHA11636A av DBI.

Bedömningsrapport 102/2024, daterad 2024-05-15 av Kiwa Certification AB.

Kommentarer:

- Tätningssystem med ROCKWOOL 800 är brandklassat enligt EN 13501-2 och brandtestat enligt EN 1366-3.
- Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten.
- I systemet ingående isoleringsprodukter förutsätts uppfylla kraven för klass A2-s1, d0 enligt EN 13501-1 och tillverkningskontrollen ska övervakas av ett oberoende kontrollorgan enligt EN 14303:2009+A1:2013.

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certification AB.

Beslutsdatum: 2024-05-24

Diarienummer: 102/2024

Giltigt till: 2029-05-23

Tidigare diarienummer: 405/2019

Magnus Jerlmark

Deo Yamabo