

TRY/NT Hyväksyntä

TRY/NT-H5-2016

Standardin SFS 7030 mukainen kantava ja eristävä metalliohutlevypintainen sandwich-elementti

Valmistaja SAB-profiel bv
Produktieweg 2-3a
3401 AB IJSSELSTEIN
NIEDERLANDE

Tuote SAB D 1000 TL 75 PIR ytiminen sandwich elementti pintalevyt 0,55/0,4 mm

TRY hyväksynnän haltija Mesvac Oy, Jorvaksen Myllytie 5, 02420 Jorvas

Tuotteiden valmistus SAB-profiel bv
Produktieweg 2-3a
3401 AB IJSSELSTEIN
NIEDERLANDE

Teräsrakenneyhdistys ry:n päätös

Teräsrakenneyhdistys on käsitellyt käytettävissä olleiden asiakirjojen perusteella Mesvac oy:n tuotteen ja todennut sen täyttävän standardissa SFS 7030 esitetyt vaatimukset.

Tuotteita käytettäessä on otettava huomioon seuraavat seikat:

- a) Tuotteen käyttökohteessa (esim. rakennustyömaa, konsulttitoimisto) tulee olla käytettävissä tämä hyväksyntä.
- b) Jos käy ilmi, että tuote ei täytä tässä hyväksynnässä esitettyjä vaatimuksia, tulee tästä tehdä erillinen selvitys TRY/NT:lle.
- c) Mikäli tuotantoprosessissa tapahtuu tuotteen ominaisuuksiin oleellisesti vaikuttavia muutoksia, tulee siitä kuten myös valmistuspaikoissa tai yhteystiedoissa tapahtuvista muutoksista viipymättä ilmoittaa TRY/NT:lle.
- d) Laadunvarmistuksen hyväksyntöihin ja valvontasopimukseen liittyvistä muutoksista ilmoitetaan viipymättä TRY/NT:lle.
- e) Jatkuva laadunvalvonta suoritetaan vähintään kerran vuodessa tapahtuvalla tarkastuskäynnillä valmistuspaikassa.
- f) Tämä TRY/NT hyväksyntä voidaan peruuttaa yleisissä ohjeissa esitetyn perusteella.



Lausunnon haltijalla on myös oikeus irtisanoa tämä hyväksyntä.

TRY/NT on kokouksessaan 3.5.2016 käsitellyt ja hyväksynyt hakemuksen.

Tämä hyväksyntä tulee voimaan 19.5.2016 ja on voimassa toistaiseksi kuitenkin enintään 18.5.2021 saakka. Mikäli tuotteelle julkaistaan rakennustuoteasetuksen mukainen harmonisoitu standardi, tämä hyväksyntä raukeaa harmonisoidun standardin siirtymäajan päättyessä tai mikäli tuotteelle laaditaan perusteet kansalliselle tuotehyväksynnälle tämä hyväksyntä raukeaa.

Hyväksynnän tai sen liitteen uusiminen tai sisällön muuttaminen hyväksynnän voimassaoloaikana edellyttää TRY/NT:lle osoitettua uutta hakemusta.

Tarvittaessa TRY/NT voi pyytää lopputuotteille tehtyjen valvontakokeiden tuloksia tai edellyttää kokeiden tekemistä varastossa oleville tuotteille.

Hyväksyntää on tehty kaksi alkuperäiskappaletta, joista toinen säilytetään Teräsrakenneyhdistyksen toimistossa.

Helsingissä toukokuun 19. päivänä 2016

TERÄSRAKENNEYHDISTYS ry

Hallituksen puheenjohtaja

Aki Vuolio

Toimitusjohtaja

Janne Tähtikunnas

1. Tuotteet

Tämä hyväksyntä koskee käyttöselosteen haltijan valmistamia tehdasvalmisteisia kantavia metalliohutlevypintaisia eristäviä SAB D 1000 TL 75 PIR ytimisiä sandwich elementtejä pintalevyt 0,55/0,4 mm kiinnityksineen.

2. Sandwich elementtien käyttökohteet

Kuormaustilojen verhoilu kattaen ulkoseinät ja katot, yksi- ja moniaukkoiset elementit.

3. Aineominaisuudet

Hakijalta saatavilla olevan dokumentin mukaisesti Product certificate SAB roofing panels mukaisesti.

4. Elementin kestävyysarvot

Hakijalta saatavilla olevan dokumentin Zulassung Z-10.49-601 mukaisesti

5. Osavarmuusluvut

Hakijalta saatavilla olevan dokumentin Zulassung Z-10.49-601 mukaisesti

6. Kuorma/jännevälitiedot (tyyppikohtaiset tiedot)

Hakijalta saatavilla olevan dokumentin Zulässige Belastungen Sandwichdachelemente SAB D, Februar 2014 mukaisesti.

7. Kiinnityksiä koskevat tiedot

Hakijalta saatavilla olevan dokumentin Zulassung Z-14.4-407 mukaisesti

8. Palokäyttäytyminen

Hakijalta saatavilla olevan dokumentin 2013-Efectis-R0351f[Rev.2] mukaisesti.

9. Tuotteiden merkinnät, ja pakkaustapa

Hakijan suorittaman CE merkinnän ja laatimien suoritustaso ilmoituksen (DoP) SAB-profiel bv DoP 375842 D75 overlap mukaisesti

10. Laadunvarmistus

Mekaanisten ominaisuuksien osalta järjestelmä 2+.

Palokäyttäytymisen osalta järjestelmä 1.

11. Liitteet

12. Viitteet

Zulassung Z-10.49-601, Sandwichelemente "SAB" nach EN 14509 mit Stahldeckschichten und einem Kernwerkstoff aus Polyurethan-Hartschaum; Typ "W", "WB" and "D".

Zulassung Z-14.4-407, Gewindeförmende Schrauben zur Verbindungen von Sandwichelementen mit Unterkonstruktionen aus Stahl oder Holz.

Zulässige Belastungen Sandwichdachelemente SAB D. Februar 2014

2013-Efectis-R0351f[Rev.2], Classification of reaction to fire performance in accordance with EN 13501-1:2007+A1:2009.

Fachhochschule Mainz Fremdüberwachungsvertrag SAB-110322 with amendment Contract External Control dated 12.4.2016

Fachhochschule Mainz Evaluation Report Order no. 14034

SAB-profiel bv DoP 375842 D75 overlap