

Suoritustasoilmoitus nro: DOP_LD_ETA-16-0545_v3_FI



1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

Schöck Stacon® tyyppi LD

2. Käyttötarkoitus:

Liikuntasamatappi teräsbetonirakenteiden välisiin saumoihin

3. Valmistaja:

Schöck Bauteile GmbH, Schöckstraße 1, 76534 Baden-Baden

4. Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t)

Järjestelmä 2+

5. Tekninen arviointi:

Eurooppalainen arviointiasiakirja / yhtenäistetty standardi / kansallinen standardi:

ETAG 030, osa 1, versio huhtikuu 2013 (käytetty EAD:na)

Eurooppalainen tekninen arviointi / hyväksyntä:

ETA-16/0545, myönnetty 30.09.2016

Teknisestä arvioinnista vastaava laitos / tarkastuslaitos:

Institut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, PL 00-611 Varsova

Ilmoitettu laitos / ulkopuolinen valvontaelin:

Institut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, PL 00-611 Varsova

EY-vaatimustenmukaisuustodistus / vastaavuustodistus:

1488-CPR-0461/Z

6. Ilmoitettu suoritustaso(t):

Perusominaisuudet	Suorituskyky	Tekninen erittely
Kantokyky, sallittu kuormitus	Näitä suorituskykyjä koskevat tiedot ovat katsottavissa asianomaisen rakennusprojektin mittausasiakirjoista.	ETA 16/0545
Soveltuvuus käyttöön		
Palotekninen käyttäytymisen	Tappi ruostumatonta terästä - A1	ETA 16/0545 ja DIN EN 13501-1
	Tappi kuumasinkittyä terästä - A1	
	Holkki ruostumatonta terästä - A1	
	Holkki polypropyleeniä - ei arvioitu	
Palonkestävyys	Kaikki LD BSM -palosuojamansetilla varustetut tapit ja holkit täyttävät paloluokan R120 vaatimukset.	ETA 16/0545 ja DIN EN 13501-2
Vaaralliset aineet	Määräyksen 1907/2006 EY mukaisia vaatimuksia ei ole.	ETA 16/0545
Käyttöturvallisuus	Liitettyjen rakenteiden välisten pintojen epätasaisuus on alle 5 mm.	

7. Asiaankuuluvat tekniset asiakirjat ja/tai tekniset erityisasiakirjat:

Kantavien rakenteiden rakennesuunnittelijan suunnitteluasiakirjat

Edellä mainitun tuotteen suorituskyky vastaa ilmoitettua suoritustasoa / ilmoitettuja suoritustasoja. Suoritustasoilmoituksen laatimisesta on asetuksen (EU) nro 305/2011 mukaisesti yllämainittu valmistaja yksin vastuussa. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Baden-Baden, 01.01.2022

(Paikka, päiväys)



(Dr.-Ing. Niklas Puttendörfer, Head of R&D)