

Toimivusdeklaratsioon

Nr 66-010506075035S/27.11.2024

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Betoonikruvi jätkumutri ja seibiga 7,5x35 M8/10 Zn

1a. Kehtib Hammerjack artiklinumbritele

Artikkel:

66-010506075035S, 80-B91M081075035R, 80-K91M081075035R, 86-B91M081075035R, 89-B91M081075035R

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

On esitatud pakendil

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Kruvi sobib keskmiste koormuste kinnitusteks kõvades materjalides nagu betoon, tavaline tellis ja looduskivi. Kasutatakse toru-, vent- ja prinklersüsteemidepaigaldusel ning muude detailide paigaldamisel. Betoonikruvi Jätkumutriga saad kasutada ilma tüüblita. Lihtne paigaldada, puuri vastavalt kasutatavale kruvile betooni ava. Peale ava puhastamist puurimisel tekkinud tolmust võid ankru kinnitada. Spetsiaalne paigaldustööriist pole kohustuslik. Kruvi on võimalik lihtsalt demonteerida ja uuesti paigaldada.

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

Hammerjack OÜ
Tänassilma tee 15
Saku Vald 76406, Harjumaa
Tel: +372 6 729 515
Fax: +372 6 729 510
E-post: info@hammerjack.ee

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:

Pole asjakohane (vt 4. punkti)

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

Süsteem 3

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

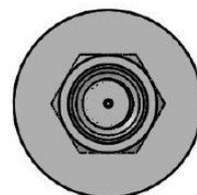
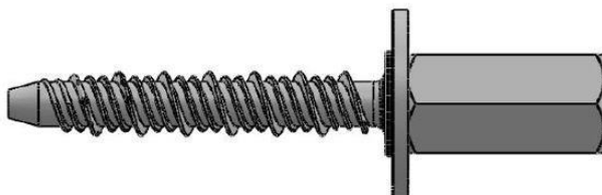
Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteemi (vt määruse (EL) nr 305/2011 V lisa) kohaldatav Euroopa õigusakt on 96/582/EÜ.

Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja CONSEJO SUPER DE UURIMISED CIENTÍFICAS, on väljastanud vastavussertifikaadi tootmise kontrolliks vastavalt toote omaduste määramiseks.

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

Ei kohaldata

9. Deklareeritud toimivus



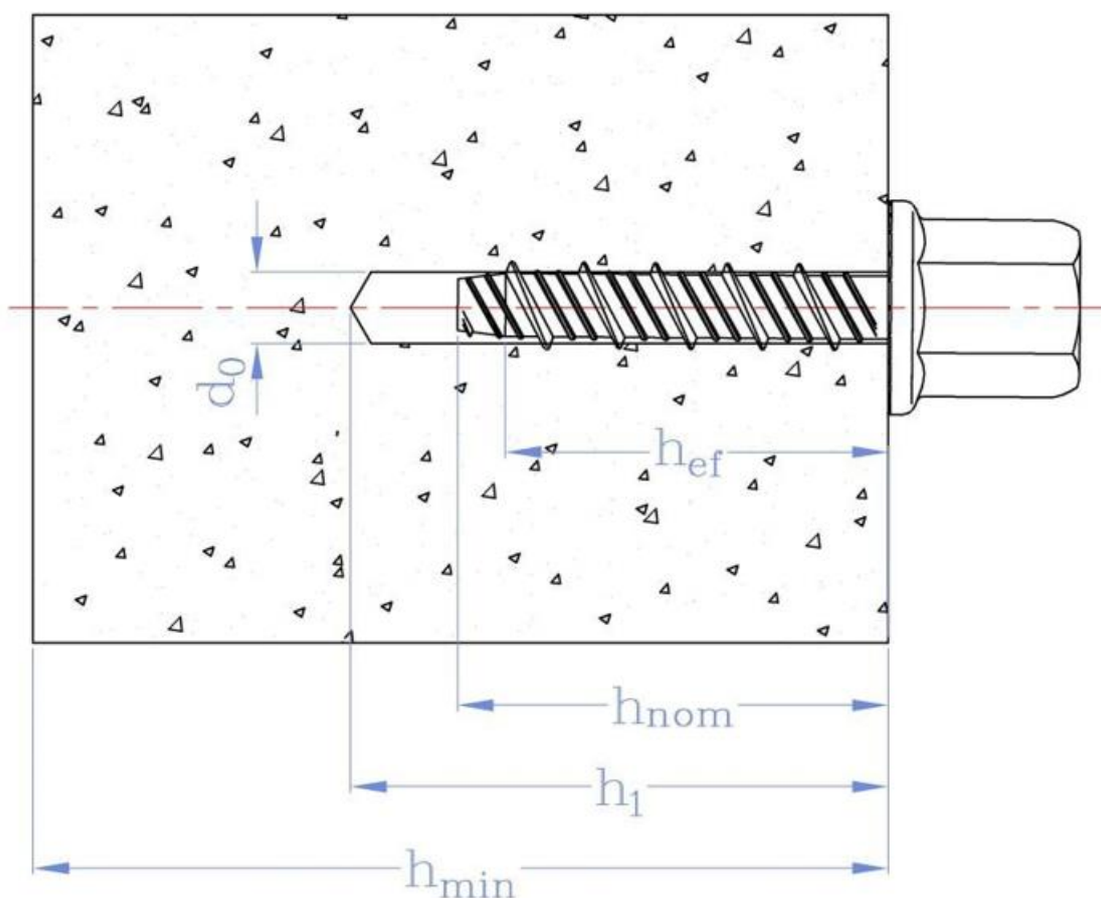
SSG

Materjal:

Külmaltsitud Süsinik terasest traatvarras. Tsink ISO 4042, tsinkhelbed ET10683.
Keskonnaklass C1 ja C2.

Tulekindlusklass A1.

Paigaldus



	Parameetrid	Ühik	SS7,5
h_{ef} :	tõhus ankrusügavus	mm	29
h_1 :	puuritud augu sügavus	mm	50
h_{nom} :	üldine ankur kinnistamise sügavus	mm	40
h_{min} :	betoonelemendi minimaalne paksus	mm	100
d_0 :	puuri läbimõõt	mm	6
C_{min}	minimaalne lubatud servakaugus	mm	35
S_{min}	minimaalne lubatud vahekaugus	mm	35
T_{ins}	paigalduse pöördemoment	Nm	15

HAMMERJACK OÜ

Tel. +372 6729 515

info@hammerjack.eu
www.hammerjack.eu
www.rauakaubad.ee

HammerJack

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Raido Ingerainen
Tootekategooria juht
27.11.2024

