



Toimivusdeklaratsioon

Nr 075/66-01210/16.05.2019

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Kipsikruvi lindil Ruspert C4, Hi-Lo

1a. Kehtib Hammerjack artiklinumbritele

66-01021039030, 66-01021039040
80-K3839030, 80-K3839040
89-K3839030, 89-K3839040

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

On esitatud pakendil

2a. Partii nr alates KT26 kuni KT... (vaata pakendilt)

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

Kipsikruvi vastukeere Hi-Lo on mõeldud kipsplaatide monteerimiseks puidust või metallist aluspinnale. Montaaž tagab plaatide kinnituse raamistikule ning võimaldab nende pinda töödelda. Võimalik kasutada ka raamistiku konstruktsioonil ning kinnitustel raamistiku ja kandvate osade vahel, samuti plaatide kinnitamiseks üksteise vastu.

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 4

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Pole asjakohane

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

Tehniline spetsifikatsioon EN 14566: 2008 + A1: 2009.
Tule ohutus A1 EN 13501-1:2007+ A1: 2009

9. Deklareeritud toimivus

Kipsikruvi lindil Ruspert Hi-Lo on mõeldud välise kipsplaadi montaažiks välisseina puit- või metallkarkassile. Puurimisjõudlus 0,4-0,9 mm.
Kruvi on varustatud Hi-Lo-keermega, mistõttu see on sobilik montaažiks puit- ja metallkarkassile (max 0,9 mm). Kruvi on valmistatud karastatud terasest, see on hõbedase Ruspert pinnatöötlemisega, tänu millele sobib kasutamiseks väliskeskkonnas. Pinnatöötlus vastab korrosiooniklassile C4. Korrosiooniklass C4: Sisetingimustes kõrge niiskusega ja suure õhusaastatusega nt. ujulad, keemiatööstused. Välistingimustes mõõduka soola või ilmse õhusaastatusega nt. tööstused, mereäärased piirkonnad.

Kruvi on varustatud Philipsi ristpeaga Ph2



Paigaldamine

Kiireks ja korrektseks montaažiks tuleks alati kasutada reguleeritava sügavuspiirajaga kruvikeerajat.
Soovitav pöörete arv: 30-40 mm 2800-6000 p/min

Kui vastavalt artiklile 37 või 38 on kasutatud tehnilist eridokumentatsiooni, märkida nõuded, millele toode vastab :

Pole asjakohane

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 punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Andrus Leppik,
Ostujuht



16.05.2019