

1. Izstrādājuma veida unikālais identifikācijas kods:

Antspaudas inkaras HSU-R

2. Paredzētā izmantošana:

| Izstrādājums | Paredzētā izmantošana |
|---------------------------------|--|
| Metāla enkuri lietošanai betonā | Lietošanai sistēmās, piemēram, fasāžu sistēmās |

3. Ražotājs:

Hilti Corporation Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

4. Īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēmas:

2+. sistēma

5. Eiropas novērtējuma dokuments:

EAD 330030-00-0601

Eiropas tehniskais novērtējums:

ETA-16/0784 (13.03.2019)

Tehniskā novērtējuma iestāde:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

Pilnvarotās iestādes:

2873 - IFSW Darmstadt

6. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:**Mehāniskā pretestība un stabilitāte (BWR 1)**

| Galvenie raksturlielumi | Ekspluatācijas īpašības |
|---|---|
| izturība | Skat. pielikumu Corrosion Resistance Class III acc. to EN 1993.1-4:2015 |
| Attālums līdz malām un izvietojums | Skat. pielikumu B3 & C1 |
| Charakteristinis atsparumas statinei ir kvazi-statinei apkrovai | Skat. pielikumu C1 |

Drošība ugunsgrēka gadījumā (BWR 2)

| Galvenie raksturlielumi | Ekspluatācijas īpašības |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Ugunsreakcija | Enkuri atbilst ... klases prasībām A1 |
| Ugunsizturība | Netiek definēta |

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs

vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Edward-Luis Przybylowicz

Struktūrvienības vadītājs

Enkuru struktūrvienība

Gunnar Wald

Kvalitātes daļas vadītājs

Enkuru struktūrvienība