

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**

no. 2873-CPR-201-38

**1. Izstrādājuma veida unikālais identifikācijas kods:**  
Injicēšanas sistēma lietošanai betonā HIT-HY 150 MAX

**2. Paredzētā izmantošana:**

Izstrādājums	Paredzētā izmantošana
Metāla enkuri lietošanai betonā	Stiprināšanai un/vai atbalstīšanai betonā, konstrukciju elementos (lai sekmētu ilgu darbu) vai smagos elementos.

**3. Ražotājs:**

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

**4. Īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēmas:** 1. sistēma

**5. Eiropas novērtējuma dokuments:** EAD 330499-00-0601 (Edition 07-2017) (Izdevums (07-2017))  
**Eiropas tehniskais novērtējums:** ETA-08/0352 (25.06.2018)  
**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
Raksturīgā statiskās un kvazistatiskās slodzes pretestība, nobīdes	Skat. pielikumu C1-C15

**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

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**

no. 2873-CPR-201-39

**1. Izstrādājuma veida unikālais identifikācijas kods:**

Armatūras savienojuma iesmidzināšanas sistēma HIT-HY 150 MAX

**2. Paredzētā izmantošana:**

Izstrādājums	Paredzētā izmantošana
Metāla enkuri lietošanai betonā	Stiprināšanai un/vai atbalstīšanai betonā, konstrukciju elementos (lai sekmētu ilgu darbu) vai smagos elementos.

**3. Ražotājs:**

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

**4. Īpašību noturības novērtēšanas un pārbaudes sistēmas:**

1. sistēma

**5. Eiropas novērtējuma dokuments:**

EAD 330087-00-0601 (07-2015) (Izdevums (07-2015))

**Eiropas tehniskais novērtējums:**

ETA-08/0202 (25.06.2018)

**Tehniskā novērtējuma iestāde:**

CSTB – Centre Scientifique et Technique du Batiment

**Pilnvarotās iestādes:**

2873 - IFSW Darmstadt

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

Galvenie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
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