

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

no. 0672-CPR-0183

## 1. Izstrādājuma veida unikālais identifikācijas kods:

ETICS enkurs SDK-FV-8

## 2. Paredzētā izmantošana:

Izstrādājums	Paredzētā izmantošana
ETICS plastikiniai inkarai	ārējās siltumizolācijas kompozītsistēmu (ETICS) piestiprināšanai paredzēts enkurs, betonā un mūrī

## 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 330196-01-0604

## Eiropas tehniskais novērtējums:

ETA-07/0302 (22.11.2017)

## Tehniskā novērtējuma iestāde:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

## Pilnvarotās iestādes:

0672 – MPA Stuttgart

## 6. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

## Mehāniskā pretestība un stabilitāte (BWR 1)

Galvenie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
Attālums līdz malām un izvietojums	Skat. pielikumu B2
Raksturīga pretestība slodzes slodzei Nrk	Skat. pielikumu C1
Nobīdes	Skat. pielikumu C2

## Energijas ekonomija un siltuma saglabāšana (BWR 6)

Galvenie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
siltumvadītspējas punkts	Skat. pielikumu C2

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