

**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**

nº 2873-CPR-201-46

**1. Código de identificação único do tipo de produto:**

Ancoragens de corte interior HSU-R

**2. Utilização(ões) prevista(s):**

Produto	Utilização prevista
Ancoragens metálicas para utilização em betão	Para utilização em sistemas como sistemas de fachada, para fixação ou sustentação de elementos que contribuem para a estabilidade dos sistemas

**3. Fabricante:**

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

**4. Sistema(s) de AVCP**

Sistema 2+

**5. Documento de Avaliação Europeu:**

EAD 330030-00-0601

**Avaliação Técnica Europeia:**

ETA-16/0784 (13.03.2019)

**Organismo de Avaliação Técnica:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Organismo(s) notificado(s):**

2873 - IFSW Darmstadt

**6. Desempenho(s) declarado(s):****Resistência mecânica e estabilidade (BWR 1)**

Característica essencial	Desempenho
durabilidade	Consulte os Anexos Corrosion Resistance Class III acc. to EN 1993.1-4:2015
Distâncias à margem e de espaçamento	Consulte os Anexos B3 & C1
Resistência característica para cargas estáticas e quase estáticas	Consulte os Anexos C1

**Segurança em caso de incêndio (BWR 2)**

Característica essencial	Desempenho
Reação ao fogo	As ancoragens cumprem os requisitos da Classe A1
Resistência ao fogo	Nenhuma performance determinada

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) N.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.

Assinado por e em nome do fabricante por:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Diretor da Unidade de Negócios

Unidade de Negócios de Sistemas de Ancoragem

**Gunnar Wald**

Diretor da Qualidade

Unidade de Negócios de Sistemas de Ancoragem