

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0672-CPR-0137

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Įstumiama į betoną inkaras Hilti HKD

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

| Produktas | Paskirtis |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Metaliniai inkarai, skirti naudoti betone | Skirti tvirtinti ir (arba) atremti į betoną, konstrukcinius elementus (kurie prisideda prie statinio stabilumo) arba sunkius blokus. |

3. Gamintojas:

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

4. ESPVT sistema (-os):

2+ sistema

5. Europos vertinimo dokumentas:

EAD 330747-00-0601 (Edition 06/2018)

Europos techninis įvertinimas:

ETA-06/0047 (03.12.2020)

Techninio vertinimo įstaiga:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

0672 – MPA Stuttgart

Sauga kilus gaisrui (BWR 2)

| Esminė ypatybė | Eksploatacinės savybės |
|-------------------|-------------------------------------------------------|
| Reakcija į ugnį | Inkaravimo vietos atitinka ... klasės reikalavimus A1 |
| Atsparumas ugniai | Žr. priedus C4 |

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Edward-Luis Przybyłowicz

Padalinio vadovas

Inkarų padalinys

Gunnar Wald

Kokybės vadovas

Inkarų padalinys

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0672-CPR-0036

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

įstumiama į betoną inkaras Hilti HKD

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

| Produktas | Paskirtis |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Metaliniai inkarai, skirti naudoti betone | Skirti tvirtinti ir (arba) atremti į betoną, konstrukcinius elementus (kurie prisideda prie statinio stabilumo) arba sunkius blokus. |

3. Gamintojas:

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

4. ESPVT sistema (-os):

1 sistema

5. Europos vertinimo dokumentas:

EAD 330232-01-0601 (Edition 12/2019)

Europos techninis įvertinimas:

ETA-02/0032 (04.11.2020)

Techninio vertinimo įstaiga:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

0672 – MPA Stuttgart

6. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):**Mechaninis atsparumas ir stabilumas (BWR 1)**

| Esminė ypatybė | Eksploatacinės savybės |
|-----------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Poslinkiai | Žr. priedus C3 & C6 |
| Raksturīgā (normatīvā) pretestība statiskā un kvazistatiskā slėgijumā | Žr. priedus C1, C2, C4 & C5 |

Sauga kilus gaisrui (BWR 2)

| Esminė ypatybė | Eksploatacinės savybės |
|-------------------|-------------------------------------------------------|
| Reakcija į ugnį | Inkaravimo vietos atitinka ... klasės reikalavimus A1 |
| Atsparumas ugniai | Nenustatyta našumas |

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Edward-Luis Przybyłowicz

Padalinio vadovas

Inkarų padalinys

Gunnar Wald

Kokybės vadovas

Inkarų padalinys

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0672-CPR-0794

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Įstumiama į inkaras Hilti HKD

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

| Produktas | Paskirtis |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Metaliniai inkarai, skirti naudoti betone | Skirti tvirtinti ir (arba) atremti į betoną, konstrukcinius elementus (kurie prisideda prie statinio stabilumo) arba sunkius blokus. |

3. Gamintojas:

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

4. ESPVT sistema (-os):

1 sistema

5. Europos vertinimo dokumentas:

EAD 330232-00-0601 (Edition 10-2016)

Europos techninis įvertinimas:

ETA-19/0336 (27.07.2020)

Techninio vertinimo įstaiga:

ZAG - Zavod za gradbeništvo Slovenije

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

0672 – MPA Stuttgart

6. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):**Mechaninis atsparumas ir stabilumas (BWR 1)**

| Esminė ypatybė | Eksploatacinės savybės |
|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| Būdingasis atsparumas statinei ir kvazistatinei apkrovai, poslinkiams | Žr. priedus C1-C2 |

Sauga kilus gaisrui (BWR 2)

| Esminė ypatybė | Eksploatacinės savybės |
|-----------------|-------------------------------------------------------|
| Reakcija į ugnį | Inkaravimo vietos atitinka ... klasės reikalavimus A1 |

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Edward-Luis Przybylowicz

Padalinio vadovas

Inkarų padalinys

Gunnar Wald

Kokybės vadovas

Inkarų padalinys

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 0672-CPR-0858

1. Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Įstumiama į inkaras Hilti HKD

2. Naudojimo paskirtis (-ys):

| Produktas | Paskirtis |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Metaliniai inkarai, skirti naudoti betone | Skirti tvirtinti ir (arba) atremti į betoną, konstrukcinius elementus (kurie prisideda prie statinio stabilumo) arba sunkius blokus. |

3. Gamintojas:

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

4. ESPVT sistema (-os):

2+ sistema

5. Europos vertinimo dokumentas:

EAD 330747-00-0601

Europos techninis įvertinimas:

ETA-19/0335 (25/11/2019)

Techninio vertinimo įstaiga:

ZAG - Zavod za gradbeništvo Slovenije

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os):

0672 – MPA Stuttgart

6. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):**Mechaninis atsparumas ir stabilumas (BWR 1)**

| Esminė ypatybė | Eksploatacinės savybės |
|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|
| Būdingasis atsparumas statinei ir kvazistatinei apkrovai, poslinkiams | Žr. priedus C1-C2 |

Sauga kilus gaisrui (BWR 2)

| Esminė ypatybė | Eksploatacinės savybės |
|-------------------|-------------------------------------------------------|
| Reakcija į ugnį | Inkaravimo vietos atitinka ... klasės reikalavimus A1 |
| Atsparumas ugniai | Žr. priedus C3 |

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Edward-Luis Przybylowicz

Padalinio vadovas

Inkarų padalinys

Gunnar Wald

Kokybės vadovas

Inkarų padalinys