

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 01_2020

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | Podestové sedlové schodiště bez podstupnic |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití: | Schodišťové sestavy GÜta-SGA Treppe jsou určeny k použití ve vnitřním prostředí budov, které splňují požadovanou teplotu a vlhkost vzduchu. |
| 3. | Výrobce: | SGA Schody s.r.o. Kaplice-nádraží 73 382 42 Kaplice Česká republika |
| 4. | Systém/systémy POSV: | Systém 2+ |
| 5. | Evropský dokument pro posuzování: | EAD 340006-00-0506 |
| | Evropské technické posouzení: | ETA 17/0367 |
| | Subjekt pro technické posuzování: | Technický a stavební ústav stavební Praha, s.p. |
| | Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020 |
| 6. | Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | Posouzení vhodnosti pro použití GÜta-SGA Treppe podle základních požadavků (ZP) bylo provedeno v souladu s EAD 340006-00-0506 |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Jméno: Jan Morong

V: Kaplici-Nádraží 73

Dne: 19.5.2020

Podpis: 

Verze: 01 ze dne 19/05/2020

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 02_2020

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | Rovné schodiště s podstupnicemi, lomenicové schodiště se stupni a podstupnicemi 40 mm |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití: | Schodišťové sestavy GÜta-SGA Treppe jsou určeny k použití ve vnitřním prostředí budov, které splňují požadovanou teplotu a vlhkost vzduchu. |
| 3. | Výrobce: | SGA Schody s.r.o. Kaplice-nádraží 73 382 42 Kaplice Česká republika |
| 4. | Systém/systémy POSV: | Systém 2+ |
| 5. | Evropský dokument pro posuzování: | EAD 340006-00-0506 |
| | Evropské technické posouzení: | ETA 17/0367 |
| | Subjekt pro technické posuzování: | Technický a stavební ústav stavební Praha, s.p. |
| | Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020 |
| 6. | Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | Posouzení vhodnosti pro použití GÜta-SGA Treppe podle základních požadavků (ZP) bylo provedeno v souladu s EAD 340006-00-0506 |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Jméno: Jan Morong

V: Kaplici-Nádraží 73

Dne: 19.5.2020

Podpis: 

Verze: 01 ze dne 19/05/2020

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 03_2020

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | 2x čtvrttočité dřevěné schodiště s nasazenými stupni – sedlové |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití: | Schodišťové sestavy GÜta-SGA Treppe jsou určeny k použití ve vnitřním prostředí budov, které splňují požadovanou teplotu a vlhkost vzduchu. |
| 3. | Výrobce: | SGA Schody s.r.o. Kaplice-nádraží 73 382 42 Kaplice Česká republika |
| 4. | Systém/systémy POSV: | Systém 2+ |
| 5. | Evropský dokument pro posuzování: | EAD 340006-00-0506 |
| | Evropské technické posouzení: | ETA 17/0367 |
| | Subjekt pro technické posuzování: | Technický a stavební ústav stavební Praha, s.p. |
| | Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020 |
| 6. | Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | Posouzení vhodnosti pro použití GÜta-SGA Treppe podle základních požadavků (ZP) bylo provedeno v souladu s EAD 340006-00-0506 |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Jméno: Jan Morong

V: Kaplici-Nádraží 73

Dne: 19.5.2020

Podpis: 

Verze: 01 ze dne 19/05/2020

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 04_2020

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | Rovné svorníkové schodiště |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití: | Schodišťové sestavy GÜta-SGA Treppe jsou určeny k použití ve vnitřním prostředí budov, které splňují požadovanou teplotu a vlhkost vzduchu. |
| 3. | Výrobce: | SGA Schody s.r.o. Kaplice-nádraží 73 382 42 Kaplice Česká republika |
| 4. | Systém/systémy POSV: | Systém 2+ |
| 5. | Evropský dokument pro posuzování: | EAD 340006-00-0506 |
| | Evropské technické posouzení: | ETA 17/0367 |
| | Subjekt pro technické posuzování: | Technický a stavební ústav stavební Praha, s.p. |
| | Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020 |
| 6. | Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | Posouzení vhodnosti pro použití GÜta-SGA Treppe podle základních požadavků (ZP) bylo provedeno v souladu s EAD 340006-00-0506 |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Jméno: Jan Morong

V: Kaplici-Nádraží 73

Dne: 19.5.2020

Podpis: 

Verze: 01 ze dne 19/05/2020

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 05_2020

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | Polotočité lomenicové schodiště s vnější schodnicí |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití: | Schodišťové sestavy GÜTA-SGA Treppe jsou určeny k použití ve vnitřním prostředí budov, které splňují požadovanou teplotu a vlhkost vzduchu. |
| 3. | Výrobce: | SGA Schody s.r.o. Kaplice-nádraží 73 382 42 Kaplice Česká republika |
| 4. | Systém/systémy POSV: | Systém 2+ |
| 5. | Evropský dokument pro posuzování: | EAD 340006-00-0506 |
| | Evropské technické posouzení: | ETA 17/0367 |
| | Subjekt pro technické posuzování: | Technický a stavební ústav stavební Praha, s.p. |
| | Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020 |
| 6. | Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | Posouzení vhodnosti pro použití GÜTA-SGA Treppe podle základních požadavků (ZP) bylo provedeno v souladu s EAD 340006-00-0506 |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Jméno: Jan Morong

V: Kaplici-Nádraží 73

Dne: 19.5.2020

Podpis: 

Verze: 01 ze dne 19/05/2020

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 06_2020

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | Polotočité dřevěné schodiště se zadlabanými stupni bez podstupnic |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití: | Schodišťové sestavy GÜta-SGA Treppe jsou určeny k použití ve vnitřním prostředí budov, které splňují požadovanou teplotu a vlhkost vzduchu. |
| 3. | Výrobce: | SGA Schody s.r.o. Kaplice-nádraží 73 382 42 Kaplice Česká republika |
| 4. | Systém/systémy POSV: | Systém 2+ |
| 5. | Evropský dokument pro posuzování: | EAD 340006-00-0506 |
| | Evropské technické posouzení: | ETA 17/0367 |
| | Subjekt pro technické posuzování: | Technický a stavební ústav stavební Praha, s.p. |
| | Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020 |
| 6. | Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | Posouzení vhodnosti pro použití GÜta-SGA Treppe podle základních požadavků (ZP) bylo provedeno v souladu s EAD 340006-00-0506 |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Jméno: Jan Morong

V: Kaplici-Nádraží 73

Dne: 19.5.2020

Podpis: 

Verze: 01 ze dne 19/05/2020

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 07_2020

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikační kód typu výrobku | Přímé dřevěné schodiště se zadlabanými stupni bez podstupnic |
| 2. | Zamýšlené/zamýšlená použití: | Schodišťové sestavy GÜTA-SGA Treppe jsou určeny k použití ve vnitřním prostředí budov, které splňují požadovanou teplotu a vlhkost vzduchu. |
| 3. | Výrobce: | SGA Schody s.r.o. Kaplice-nádraží 73 382 42 Kaplice Česká republika |
| 4. | Systém/systémy POSV: | Systém 2+ |
| 5. | Evropský dokument pro posuzování: | EAD 340006-00-0506 |
| | Evropské technické posouzení: | ETA 17/0367 |
| | Subjekt pro technické posuzování: | Technický a stavební ústav stavební Praha, s.p. |
| | Oznámený subjekt/oznámené subjekty: | Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., oznamovaný subjekt 1020 |
| 6. | Deklarovaná vlastnost/Deklarované vlastnosti: | Posouzení vhodnosti pro použití GÜTA-SGA Treppe podle základních požadavků (ZP) bylo provedeno v souladu s EAD 340006-00-0506 |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem

Jméno: Jan Morong

V: Kaplici-Nádraží 73

Dne: 19.5.2020

Podpis: 

Verze: 01 ze dne 19/05/2020