



VÝROBCE: Beton Brož s.r.o.

Dědina 484, 683 54 Otnice

IČO: 269 43 565, DIČ: CZ26943565

Společnost zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 47214.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce prohlašuje a potvrzuje na svoji výlučnou odpovědnost, že pro uvedený výrobek bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů dle Směrnice Rady Evropských společenství 89/106/EHS ve znění směrnice 93/68/EHS Rady Evropských společenství (NV č. 190/2002 Sb. v aktuálním znění, kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky označované CE).

OBCHODNÍ NÁZEV:

SCHODIŠŤOVÉ PRVKY

SCHODIŠŤOVÝ STUPEŇ PLNÝ, SCHODIŠŤOVÝ BLOK, SCHODIŠŤOVÁ DESKA SAMONOSNÁ, SCHODIŠŤOVÉ RAMENO, ZADNÍ OPĚRNÁ DESKA, PODESTOVÁ DESKA, SCHODIŠŤOVÝ STUPEŇ KRUHOVÝ, SCHODIŠŤOVÁ PODSTUPNICE KRUHOVÁ, SCHODIŠŤOVÝ NÁŠLAP KRUHOVÝ

Tímto prohlášením potvrzuji, že uvedený výrobek splňuje požadavky EN 14843 uvedené v příloze ZA a je za podmínek níže určeného použití bezpečný. Výrobce ustanovil, dokumentuje a udržuje systém řízení výroby pro zabezpečení deklarovaných hodnot výrobku v souladu s kapitolou 6.3 normy EN 13369. Posouzení shody bylo provedeno podle čl. 13, odst. 3, písm. b) Směrnice rady Evropských společenství 89/106/EHS (§5 odst. 1, písm. e). NV č. 190/2002 Sb. v aktuálním znění - systém 2+).

1. Protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č. 060-034003 z května 2011,
2. ES - Certifikát systému řízení výroby č. 1020-CPD-060034004 z května 2011,
3. Protokol o zkoušce typu výrobku č. 060-033832 ze dne 5.5.2011 vydaný TZÚS Praha s.p., Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1018.2 Notifikované osoby 1020, pobočka 0600-Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno.

Použití výrobku

Železobetonové schodišťové dílce se používají pro vybudování vnějšího schodiště k rodinným domům apod. Rovněž je možné použití do zahrad k překonání výškových rozdílů v terénu.

Schodišťová deska samonosná a Podestová deska musí být uloženy na Schodišťovém ramenu, které je podepřené Zadní opěrnou deskou.

Schodišťový stupeň plný a Schodišťový blok jsou osazovány do terénu dle zpracované projektové dokumentace.

Prohlašuji, že jsem přijal opatření, kterými zabezpečuji shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a technickými požadavky.

Při posuzování shody byla využita technická specifikace výrobku a Protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č. 060-034003 z května 2011

Posouzení shody bylo vydáno na základě uvedených nálezů a rozhodnutí Autorizované osoby 204, TZÚS Praha s.p., pobočka Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno.

V Otnicích dne 25. 3. 2011

Libor Brož, ředitel a jednatel společnosti

BETON
BROŽ[®]
má tuar...