

1. Identifikační kód výrobku: **betonové velkoformátové dlažební desky**

BEST – ALTEA, BEST – ALTEZO, BEST – ASPERA, BEST – ATRIO v povrchu reliéfní hladký a reliéfní sametový povrch a **BEST – AKVABRILA, BEST – BELEZA, BEST – BELISIMA, BEST – BOHEMA, BEST – BRILA a BEST – OLYMPIA, BEST – TRIVIO** v povrchu standard, sametový, antico a inspiro, v několika barevných provedení, ošetřené trvalou impregnací, případně UV a ultra UV lakovaným povrchem.

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku:

Velkoformátové betonové dlažební desky jsou určeny ke zpevnění vnějších i vnitřních ploch, tj. pro zhotovování dlážděných krytů chodníků, balkonů, teras, zimních zahrad, hal apod.

3. Výrobce: **BEST, a.s., Rybnice 148, 331 51 Kaznějov, IČ: 25 20 18 59, tel.: +420 373 720 127, e-mail: best@best.cz**4. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **Systém 4**

5. Posouzení shody dle harmonizované normy EN 1339:2003/AC:2006-05 provedl výrobce uvedený v bodě 3.

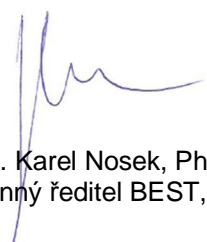
6. Deklarované vlastnosti pro prvky:

Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	NPD	EN 1339:2003/AC:2006-05
Chování proti vnějšímu požáru	NPD	
Emise azbestu	NPD	
Pevnost v ohybu	≥ 5,0 MPa	
Odolnost proti smyku/skluzu	≥ 40	
Tepelná vodivost	NPD	
Odolnost proti povětrnostním vlivům - střední hodnota ztráty hmotnosti - jednotlivá hodnota ztráty hmotnosti	≤ 1,0 kg/m ² ≤ 1,5 kg/m ²	

7. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedených v bodě 6. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

V Rybnici dne 1. března 2023



Ing. Karel Nosek, PhD.
Výkonný ředitel BEST, a.s.