

**IZJAVA O SVOJSTVIMA**  
**prema EU uredbi 305/2011**



**Broj: 2019-01-29-DK-MODL-L439/H94**

1. Jedinstvene identifikacijske oznake proizvoda:
  - 1.1. 2019-01-29-DK-MODL-kristalno bijela
  - 1.2. 2019-01-29-DK-MODL-nebesko bež
  - 1.3. 2019-01-29-DK-MODL-nježno bež
  - 1.4. 2019-01-29-DK-MODL-bež
  - 1.5. 2019-01-29-DK-MODL-nebesko siva
  - 1.6. 2019-01-29-DK-MODL-pepeljsato siva
  - 1.7. 2019-01-29-DK-MODL-grafitno siva
  - 1.8. 2019-01-29-DK-MODL-antracit
  - 1.9. 2019-01-29-DK-MODL-cappuccino
  - 1.10. 2019-01-29-DK-MODL-lješnjak
  - 1.11. 2019-01-29-DK-MODL-smeđa
  - 1.12. 2019-01-29-DK-MODL-multicolor-1
  - 1.13. 2019-01-29-DK-MODL-multicolor-2
  - 1.14. 2019-01-29-DK-MODL-multicolor-3
2. Namjeravana uporaba građevinskog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim normama: mala predgotovljena betonska zidna obloga bez nosivih svojstava, lijepljena na unutarnju ili vanjsku podlogu u dekorativne svrhe.
3. Proizvođač: Stone Art Design d.o.o., Remete 52, 10000 Zagreb, Hrvatska

4. AVCP-a sustav 4

5. Primjenjena usklađena norma je HRN EN 14992:2012



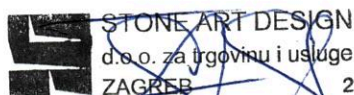
6. Objavljena svojstva proizvoda:

Glavna značajka	Svojstvo	Usklađena tehnička norma
Tlačna čvrstoća	$C30 \geq 30 \frac{N}{mm^2}$	HRN EN 14992:2012
Dimenzije proizvoda	masa od 1.150g do 2.150g, ovisna o reljefu, dimenzije D=439mm, V=94mm, klasa tolerancije: A, vrsta površine 6	HRN EN 14992:2012
otpornost na vatru	NPD	HRN EN 14992:2012
reakcija proizvoda na vatru	klasa reakcije: A1	HRN EN 14992:2012
zvučna izolacija	NPD	HRN EN 14992:2012
termička izolacija	NPD	HRN EN 14992:2012
propusnost za paru	NPD	HRN EN 14992:2012
propusnost za vodu	6,34%	HRN EN 14992:2012
Jačina pričvršćivanja	u skladu s maksimalnom masom, povećana za postotak propusnosti za vodu	HRN EN 14992:2012

U specifičnoj tehničkoj dokumentaciji vezano za proizvode 2019-01-29-DK-MODL-L439/H94 su mjerenja i proračuni koja potvrđuju objavljena svojstva te je ista pohranjena kod proizvođača navedenog pod 3.

Ova izjava o svojstvima proizvoda je objavljena pod izključivom odgovornošću proizvođača.

Zagreb, 29.01.2019. godine



direktor Marijan Štrukelj