

# IZJAVA O LASTNOSTIH

PL – 2017 – 01



1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

PREŠANE DVOSLOJNE BETONSKE PLOŠČE

2. Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

Betonska plošča 500/500/50 mm

Travna betonska plošča 500/500/80 mm

3. Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec:

Uporaba po SIST EN 1339: primerno za tlakovanje na prostem, v prostoru in na strehah (npr. za pešpoti, vozne in kolesarske poti, obloge na strehah, ...)

4. Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5):

KOGRAD IGEM d.o.o., Proizvodnja gradbenih materialov, Selovec 83, 2373 Šentjanž pri Dravogradu

5. Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2):

/

6. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V:

Sistem 4

7. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard:

Zavod za gradbeništvo Slovenije, Dimičeva 12, Ljubljana je izvedel preizkuse in izdal poročila št. P 675/05 – 430 – 633 in P 657/05-420-659.

8. Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega je bila izdana evropska tehnična ocena:

/

9. Navedena lastnost:

Harmonizirane tehnične specifikacije po SIST EN 1339:2003, SIST EN 1339:2003/AC:2006

| Bistvene značilnosti   |                               | Lastnost       |                |                |
|--|-------------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Predvideni način uporabe   |                               | Znotraj        | Zunaj          | Na strehi      |
| Izločanje azbesta  |                               | Ne vsebuje     | Ne vsebuje     | X              |
| Upogibna trdnost [MPa]   | Betonske plošče 500/500/50 mm | > 4,0 – 2T     | > 4,0 – 2T     | X              |
|  | Travne plošče 500/500/80 mm   | > 5,0 – 3U     | > 5,0 – 3U     | X              |
| Odpornost proti zdrsu/drsenju  |                               | Zadošča        | Zadošča        | X              |
| Toplotna prevodnost [W/(mK)]   |                               | 1,2            | X              | X              |
| Obnašanje pri zunanem požaru   |                               | X              | X              | Zadošča        |
| Trajnost (trdnosti)  |                               | Zadošča        | Zadošča        | X              |
| Odziv na ogenj   |                               | Razred A1      | X              | X              |
| Odpornost proti zmrzovanju-tajanju pri uporabi soli za tajanje [izguba mase, kg/m <sup>2</sup> ] |                               | ≤ 1,0 – 3D     | ≤ 1,0 – 3D     | ≤ 1,0 – 3D     |
| Odpornost proti obrusu [cm <sup>3</sup> /50 cm <sup>2</sup> ]                                    |                               | ≤ 18 – 4I      | ≤ 18 – 4I      | ≤ 18 – 4I      |
| Vpojnost vode [%]  |                               | ≤ 6,0 – 2B     | ≤ 6,0 – 2B     | ≤ 6,0 – 2B     |
| Dimenzijska odstopanja [mm]  |                               | ≤ 2,0 – 3R, 3L | ≤ 2,0 – 3R, 3L | ≤ 2,0 – 3R, 3L |

X – ni merodajno

10. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1 in 2, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 9.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 4.

Podpisal za in v imenu proizvajalca: Direktor podjetja: Brane Poberžnik, dipl. inž. grad.

Selovec, 01.05.2017



INFORMACIJA