

# Seznam akreditiranih metod iz fleksibilnega tipa obsega

## Oddelek za konstrukcije

ZAG

Izdaja: 14.09.2023; zamenjuje izdajo: 14.06.2022

Seznam se navezuje na prilogu k akreditacijski listini LP-005, z dne 23.08.2023

V spodnji tabeli so navedene izdaje referenčnih dokumentov, po katerih se trenutno izvajajo postopki.

Tabela 1 / Table 1

<p>Tip obsega: <b>fleksibilni</b> * / Type of scope: <b>flexible</b> *</p> <p>Mesto izvajanja: <b>v laboratoriju</b> / Site: <b>in the laboratory</b></p> <p>Področje preskušanja glede na vrsto preskušanja: <b>mehansko preskušanje</b> / Testing fields with reference to the type of test: <b>mechanical testing</b></p> <p>Področje preskušanja glede na vrsto preskušanca: <b>gradbeni proizvodi</b> / Testing fields with reference to the type of test item: <b>construction products</b></p>					
Št. No.	Oznaka dokumenta, ki opisuje metodo preskušanja <i>Identification of the document, describing the testing method</i>	Preskušana lastnost / parameter <i>Characteristic / parameter tested</i>	Opredelitev preskusa (vrsta, princip oziroma tehnika preskusa) <i>Description of test (type of test, test principle or technique)</i>	Območje preskušanja <i>Range of testing</i>	Preskušanci (materiali, proizvodi) <i>Items tested (materials, products)</i>
1.	SIST EN 124-1:2015 točka 8.2 in 8.3  <i>point 8.2 and 8.3</i>	Trajna preostala deformacija, obremenilna nosilnost  <i>Permanent set, load bearing capacity</i>	Preskus trajne preostale deformacije pri 2/3 obremenilne nosilnosti, obremenilni preskus nosilnosti  <i>Permanent set test at 2/3 load bearing capacity, load bearing capacity test</i>	razredi pokrovov: A 15, B 125, C 250, D 400, E 600, F 900 s premerom svetle odprtine do vključno 1000 mm  <i>classes of gully tops and manhole tops: A 15, B 125, C 250, D 400, E 600, F 900 with opening up to 1000 mm</i>	pokrovi za odoanke in jaške na voznih površinah in površinah za pešce  <i>gully tops and manhole tops for vehicular and pedestrian areas</i>

\*Laboratorij lahko po potrebi uvede manjše spremembe metod (npr. prilagoditev novi izdaji). / When necessary, the laboratory may introduce minor modifications to the methods (e.g. adaptation to a new version).