

19



**Octrooiencentrum
Nederland**

11

1044844

12 B1 OCTROOI

21 Aanvraagnummer: **1044844**

22 Aanvraag ingediend: **13 maart 2024**

62

51 Int. Cl.:

E02D 5/18 (2024.01) **E02D 7/02** (2024.01) **E02D 5/04**
(2024.01) **E02D 5/22** (2024.01) **E02D 5/66** (2024.01)
E02D 11/00 (2024.01) **E02B 3/10** (2024.01)

30 Voorrang:

-

41 Aanvraag ingeschreven:
26 september 2025

43 Aanvraag gepubliceerd:

-

47 Octrooi verleend:
26 september 2025

45 Octrooischrift uitgegeven:
3 oktober 2025

73 Octrooihouder(s):

Foundiz B.V. te Etten-Leur

72 Uitvinder(s):

Peter Hendrik van der Schaaf te Etten-Leur

74 Gemachtigde:

drs. O. Griebeling te Tilburg

54 Werkwijze en inrichting voor het aanbrengen van scheidingswanden in een bodem

57 Beschreven is een bekisting-segment (100) omvattende:

een hol vormdeel (110) met verticale wanddelen (111, 112) en daartussen een vulruimte (113), en eerste en tweede, onderling complementaire koppeldelen (130, 150) aan weerszijden van het holle vormdeel (110), waarbij de koppeldelen van verschillende bekisting-segmenten kunnen samenwerken om een schuifslot te vormen.

Een werkwijze voor het in een bodem maken van een scheidingswand omvat de stappen van het longitudinaal de bodem in drukken van opeenvolgende bekisting-segmenten, waarbij de koppeldelen van aangrenzende bekisting-segmenten steeds een schuifslot vormen, waarbij de bekisting-segmenten steeds worden gevuld met vloeibaar beton, waarna de bekisting-segmenten opeenvolgend worden verwijderd en het vloeibare beton steeds samenvloeit met het beton uit een eerder verwijderd aangrenzend bekisting-segment.