

Arthonia radiata (Pers.) Ach.

Arthonia radiata (Pers.) Ach.

Thallus grau bis bräunlich, oft fast fehlend. Apothecien schwarz, unbereift, eingesenkt, flach, rundlich bis sternförmig, 0,5-1,5 mm breit. Hypothecium farblos bis bräunlich. Sporen hyalin, 8/Ascus, 3septiert, 1520 x 57 ?m. Chemie: K-, C-, KC-, P-; ohne Inhaltsstoffe (TLC).

Literatur

- Schumm, Felix: Flechten Madeiras, der Kanaren und Azoren, S.11, ISBN 978-3-00-023700-3

Mycobank

- [Arthonia radiata \(Pers.\) Ach., Kongliga Vetenskaps Academiens Nya Handlingar 29: 131 \(1808\) \[MB#376782\]](#)