



Ramalina pollinaria (Ach.) Ach.

Thallus grünlichgrau, strauchförmig, ca 2 cm hoch; Äste flach, 1-3 mm breit, teils etwas grubig, unregelmäßig geteilt, an den Enden zerschlitzt und in feine runde, teils knotige Ästchen auslaufend, teils mit hakenförmigen Fortsätzen; Rinde 27-33 µm; chondroide Stränge der Rinde aufsitzend; Mark sehr locker.

Isidien fehlen; **Sorale** reichlich, marginal kreisförmig bis zusammenfließend, vor allem aber grobkörnig an den Endästchen sitzend. **Apothecien** fehlen

Chemie: Evernsäure. K-, C-, KC-, P-

Ö/V: saxicol auf überhängenden Silikatfelsen [14283], Österreich, Vorarlberg