



- 1 : Spores 4,5-6,5 x 3-4,5 μm , elliptiques à ovoïdes.
2 : Cystides de petite taille, 15-50 x 3-6 μm , souvent capitées.
3 : Structure dimitique : Hyphes squelettiques profondes et parfois rares, x 5-4 μm , incrustées de nombreux petits cristaux. Hyphes génératrices x 2-5 μm .



Basidiome plus ou moins appliqué pouvant couvrir de grandes surfaces et atteignant 5 mm d'épaisseur, blanc à crème ochracé. Marge fibrilleuse, pâle. Pores vite déchirés (1-5 par mm), parfois en grosses dents ou plaquettes inégales, dessinant souvent un motif labyrinthe.

Sur une branchette de charme pendue à l'arbre.
Route d'Etaules, maille 3022D24, le 28 novembre 2016.



► Les pores semblent moins laciniés chez *S. flavispora* qui a des spores plus petites (5,5-5 x 2,5-5,5 μm) et des cystides atténuées incrustées. *S. radula* a des spores de 4-5,5 x 5-4 μm et des cystides fusoïdes à subcapitées.