



Ordre : Polyporales

Famille : Sebacinaceae

Sebacina epigaea (Berk. & Br.) Neuh.

Sur débris végétaux, le bois, les pierres, etc., puis gagnant le sol. Fructifications de consistance céroïde, formant des taches grisâtres plus ou moins arrondies au départ puis étirées sur le sol, visibles surtout à l'état frais, ne laissant sur le sec qu'un enduit opalin vernissé. Spores 8-14 x 4-9 μm , naissant d'hypobasides. Hyphes légèrement ondulées non pourvues de boucles aux cloisons.

Exidiopsis grisea pourrait ressembler mais il vient sur bois de conifères et possède des boucles.

Espèce assez fréquente dans la région, visible surtout sur les chemins sous feuillus, l'été et l'automne après les pluies.

Biblio : Hyménomycètes de France Bourdot & Galzin - BK2 14.

Fiche réalisée en février 2022 par Patrice TANCHAUD