



1 : Spores 8-10 x 5-6,5 μ m, larmiformes, amyloïdes.

2 : Hyphes 2-4 μ m de large, cloisonnées et bouclées, enflées par endroits.



Fructification totalement résupinée et s'étalant sur de grandes surfaces. Subiculum relativement charnu et tendre. Surface hydnoïde avec des aiguillons atteignant 2-4 mm au centre, plus petits à la marge qui est feutrée-fibrilleuse. L'extrémité des aiguillons est souvent dilacérée ou fimbriée.



Sur branchettes cortiquées et élaguées de chêne, à terre.
Pelouse d'Arvaux, maille 3022D22, le 25 novembre 2016.

► Ce champignon croît spécialement sur les branches mortes encore fixées aux arbres vivants, en particulier dans la couronne. Il n'est donc visible que sur les arbres abattus ou sur les branches cassées par le vent. La couleur plus ou moins foncée provient du caractère hygrophane de l'espèce.