



1 : Spores cylindriques-elliptiques, lisses, hyalines, guttulées, 4,5-5,5 x 2-2,5 µm.

2 : Leptocystides fusiformes atteignant 45 x 4 µm.

3 : Extrémités des hyphes fortement incrustées au sommet des aiguillons.



Fructification entièrement résupinée, étroitement fixée au substrat ; aiguillons cylindriques ou subulés, pointus, longs de 1-3 mm, soudés à la base, blanchâtres à jaunâtres au début, puis devenant bruns à noirâtres.

A la face infère d'une branche pourrie de feuillus.

Bois-Plein-de-la-Belle-Croix, maille 3023D23, le 25 août 2015.



► Cette espèce est très semblable à *Mycoacia uda*, mais s'en distingue essentiellement par ses couleurs ocracées à brun-noirâtre ainsi que par ses hyphes fortement incrustées au sommet des aiguillons.