



1 : Spores cylindriques, légèrement arquées, lisses, hyalines, 15-19 x 5,5-6 µm.  
2 ; Hyphes larges de 1,5 µm, cloisonnées et bouclées.



Fructification entièrement résupinée. Surface hyméniale lisse, mate-lardacée-brillante par hydratation, blanchâtre à faiblement carnée ou grisâtre et teintée de lilas, souvent tachée. L'écorce des branches et troncs colonisés se détache et s'enroule de manière typique.



Sur une branche de chêne encore à l'arbre.  
Combe de Brochon, maille 3023D21, le 4 décembre 2015.

► Les espèces du genre *Sebacina* ressemblent macroscopiquement à l'espèce décrite ci-dessus car elles forment aussi des surfaces céracées-résupinées; microscopiquement toutefois, les différences sont évidentes.