

La Grande Verrière (71), les Airelles alt. 470m Reg J.P. Dechaume 23/9/2015

Sur une place brûlée, nombreux spécimens.

Apothécies sessiles, discoïdes, avec une légère dépression centrale, orange pâle à ochracé; surface externe glabre, concolore. \varnothing 1,5-7 mm
Marge légèrement crénelée, notamment sur les jeunes spécimens, avec une coloration brunâtre. Sporee blanche.

Sous-hyménium et excipulum médullaire non distincts, de texture intricata à subprismatica, à hyphes hyalines à jaunâtre pâle, mêlées de quelques articles élargis, \pm vesiculeux. Excipulum ectal de texture globulosa, à cellules larges de 8-40 μ , avec qq-unes \pm clavées ou ovales, hyalines. Hyphes d'ancrage présentes à la base, flexueuses, cloisonnées, hyalines. Cellules marginales ext. prismatica, un peu colorées de jaune brunâtre, longues de 55-60 μ env. et larges de 8-14 μ , parfois atteignant 80 μ de long.

Aspores cylindracés, court^{nt} atténués à la base, avec crochet, octosporés, 155-188 x 11-13 μ

Paraphyses cloisonnées, à sommet clavé \rightarrow ou lomciséolé, \varnothing 6,5-9 μ , contenant dans le dernier article un pigment brunâtre pariétal, bien visible sur les collapsées
comme un "enduit" \leftarrow

Spores fusoiïdes, parfois asymétriques, à extrémités arrondies, hyalines, lisses, contenant 2 gouttes centrales et deux guttules polaires, parfois d'autres minuscules, à paroi x 0,5-0,8 μ .

(16,5) 17-19 x 6,5-7,5 μ , Q = 2,6

