|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ech. | Non coloré | Coloré | Sections nettes | Présence cheveux possible | Particules végétales bicolores | Fibres creuses(liq. rougeâtre) | Particules opaques | Uniquement végétaux | PA /Chev /Végét | Diatoméesdans colle | CollagèneOs??? | Particule végétales broyées |
|  | **Enveloppe 1 – 3 échantillons (numérotés 1 à 3)** |
| **E1-1** | X | - | X | X | - | X | X | - | X | - | - | -Frag lign rares |
| **E1-2** | X | -1 fragm | X | X | X | X | X | - | X | ++ | - | -Frag lign ++ |
| **E1-3** | X | - | X | X | X | X | X | - | X | - | - | XFrag lign+ |
|  | **Enveloppe 2 – 5 échantillons (numérotés A à E)** |
| **E2-A** | X | X | X | X | - | X | - | - | X | + | -? revérifier | XFragm lign+Fib creuses incol |
| **E2-B** | X | X | X | X | - | X | - | - | X | X  | - | X+Fib creuses incol |
| **E2-C** | X | - | - | - | - | X | - | -\* | X | X | - | X |
| **E2-D** | X | - | - | - | - | X | - | -\* | X | - | X ? | X |
| **E2-E** | X | - | - | - | - | X | - | -\* | X | - | X ? | X |

Le contenu des échantillons E2 -C, E2-D ET E2-E est peut-être exclusivement végétal. Pour le vérifier de nouvelles analyses seraient nécessaires ;