| **Bezeichnung** | **Beschreibung** | **Bemerkung** | **Proben/Visuelle Befunde** | **Menge/Statistik** | **Einstufung** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **VM-1** | (elastische) Bodenbeläge  Wand |  | MaP-2 | Quantität: | Asbest: Bestätigt |
| **VM-2** | LAP  Brandschutz |  | VB-1 | Quantität: | Asbest: Bestätigt |
| **VM-3** | Faserzement/ LAP  Elektrotableau mit Holzrahmen |  | VB-2 | Quantität: | Asbest: Bestätigt |
| **VM-4** | Cushion-Vinyl |  | MaP-1  MaP-7  MaP-13 | Quantität: 14 m² | Asbest: Bestätigt |
| **VM-5** | Teppichkleber  Boden |  | MaP-5  MaP-8  MaP-9 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-6** | Korkisolation  Matte |  | MaP-4 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-7** | Tapete mit Kleber  Wand |  | MaP-6 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-8** | Fliesenkleber  Wand |  | MaP-10  VB-3 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-9** | Fensterkitt  alte Fenster |  | VB-4 | Quantität: | Asbest: Bestätigt |
| **VM-10** | Verputz  Decke |  | MaP-11 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-11** | Fliesenkleber  Boden |  | MaP-12 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-12** |  |  |  | Quantität: |  |
| **VM-13** | (elastische) Bodenbeläge  Boden |  | MaP-14  MaP-18 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-14** | Verputz  Wand |  | MaP-15 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-15** | Sockelkleber |  | MaP-16 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-16** | Fliesenkleber  Wand |  | MaP-17 | Quantität: | Asbest: Widerlegt |
| **VM-17** | LAP  Wand und Decke |  | MaP-19  MaP-20 | Quantität: 36 m² | Asbest: Bestätigt |
| **VM-18** |  |  |  | Quantität: |  |
| **VM-19** | Teppichkleber  OG |  | MaP-3 | Quantität: | Asbest: Bestätigt |
| **VM-20** | Deckputz  Fassade |  | MaP-23 | Quantität: | Asbest: Nicht eingestuft |
| **VM-21** | Grundputz  Fassade |  | MaP-22 | Quantität: | Asbest: Bestätigt |
| **VM-22** | Schichtanalyse  Fassadenputz |  | MaP-24 | Quantität: | Asbest: Nicht eingestuft |
| **VM-23** | Verputz  Fassade |  | MaP-21 | Quantität: | Asbest: Bestätigt |