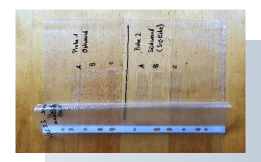


## **Anleitung zur Probenahme**

Ein glasklarer, transparenter Klebestreifen, ca. 8 cm lang, wird auf die befallene Oberfläche vorsichtig aufgedrückt. Bitte den Klebestreifen nur <u>ein einziges Mal</u> auf die zu untersuchende Stelle aufdrücken. Bei mehrmaligem Aufdrücken wird das semi-quantitative Analyseergebnis verfälscht.

Einmaliges Aufdrücken

Nach Möglichkeit (falls das Objekt keinen signifikanten Schaden nimmt) sollten <u>drei Klebestreifen pro Probenahmestelle</u> genommen werden. Wenn diese eindeutig gekennzeichnet sind (z.B. Probe 1 a, b, c) werden sie als eine Probe ohne zusätzliche Kosten gewertet.



Die Klebestreifen in eine aufgeschnittenen Fundtüte oder Klarsichthülle kleben und neben der Probe mit Folienstift beschriften. Für ein leichteres Abziehen das Klebestreifenende leicht umknicken.

**Triplikate** 



Beim Einsenden von Proben bitte ich um ein digitales Probenprotokoll mit einer Beschreibung der Befallssituation per Email, sowie um digitale Fotos der Objekte mit Details der Probenahmestellen.

Digitales Probenprotokoll

BioPhil Mikrobiologie & Restaurierung Dr. Stefanie Scheerer Bockelstraße 32 70619 Stuttgart 0711-91275899 0151-22826214 stefscheerer@yahoo.de