



Vejledning for Mycometer®Surface-test til skimmelsvampeanalyse

Mycometer®Surface-test

Formålet med Mycometer®Surface-testen er at bekræfte eller afkræfte om der er skimmelsvampevækst på en materialeoverflade.

Den patenterede teknologi, der anvendes i Mycometer®Surface-testen, er præcis og følsom, og prøver fremsendt med posten analyseres samme dag som de er modtaget.



Hvor er Mycometer®Surface-testen velegnet?

- Til konstatering af vækst på en materialeoverflade.
- Til kvalitetssikring efter skimmelsvampesanerung.



Sådan gør du

Placer testpapiret på undersøgelsesmaterialet.

Fugt vatpinden i den sterile væske.

Hold om vatpindens håndtag. Det afgrænsede areal gnubbes grundigt på kryds og tværs med vatpinden. Vatpinden skal holdes i en lav vinkel i forhold til overfladen og skal roteres for at fordele prøven på så stor en overflade af vattet som muligt.

Sæt vatpinden tilbage i forpakningen, hvor prøven skal opbevares indtil analysen foretages. Noter prøveoplysninger i felterne på forpakningens label.

Den sterile opløsning indeholder et stof (biostat), som forhindrer vækst i prøven under opbevaring, hvorfor prøverne kan opbevares i op til en uge før analysen. Det anbefales dog, at prøver analyseres så hurtigt som muligt efter prøvetagning.

Generelt

Mycometer®Surface-testen nummereres tydeligt og lægges i boblekuverten.

Udfyld grundigt alle felter på vedlagte oplysnings-skema.

Returner oplysnings-skemaet og Mycometer®Surface-testen i vedlagte returkuvert.

Har du spørgsmål er du velkommen til at kontakte os på tlf.: 4076 0657 eller skimmel@dmr.dk.

Prøver til analyse skal sendes til:

DMR A/S
Hårup Østervej 3
8600 Silkeborg
Att.: Skimmel