

LANXESS Deutschland GmbH / 51369 Leverkusen

Lentex S.A.ul. Powstańców Śląskich 54
42-700 Lubliniec

Polska

Biostabilność wykładziny winylowej typ „FLEXAR”


Szanowny kliencie,

Niniejszym stwierdzamy, że próbki typu

„FLEXAR” poddane działaniu 0.3% Biochek® 8064
w stosunku do ciężaru całego materiałuprzeszły badanie ISO 846 B, jak również ISO 846 C, które zostały przeprowadzone
w laboratoriach LANXESS Material Protection BIO-TM-IP 2 z następującymi
wynikami:

Badana próbka	Ocena ISO 846 B	Ocena intensywności rozwoju
FLEXAR	0 / 0	Brak widocznego rozwoju grzyba pod mikroskopem

Badana próbka	Ocena ISO 846 C	Ocena intensywności rozwoju
FLEXAR	0 / 0	Brak widocznego rozwoju bakterii pod mikroskopem

Na podstawie wyników wykonanych badań ISO 846 niniejszym potwierdzamy, że
wykładzina podłogowa „DELTA” wykazuje dobra stabilność biologiczną.Z poważaniem
LANXESS Deutschland GmbH
Dr. Hermann Uhr
Manager Technical Marketing
Formulation & High Tech
Sandra Schult
Technical Manager IP 2
Industrial Preservation
Business Line Biocides

August 25, 2014

LANXESS Deutschland GmbH
Sandra Schult
BIO-TM-IP2 / Material Protection
Products
Q18 / 566
Chempark
51369 Leverkusen, DeutschlandPhone +49 (0)214 30 33531
Fax +49 (0)214 30 34341
sandra.schult@lanxess.com
www.lanxess.comExecutive Board:
Matthias Zachert
(Chairman)
Dr. Bernhard Düttmann
Dr. Rainier van RoesselChairman of the Supervisory
Board:
Dr. Rolf StombergRegistered Office: Cologne
Local Court Cologne
HRB 52600
VAT ID no. DE 814 000 384

LANXESS Deutschland GmbH / 51369 Leverkusen

Lentex S.A.

ul. Powstancow Slaskich 54
42-700 Lubliniec

Poland

Biostability of vinyl flooring type "FLEXAR"

Dear valued customer,

We herewith state that the samples of the type

"FLEXAR" treated with 0.3% Biochek® 8064
with respect to the weight of the whole material

passed the ISO 846 B as well as the ISO 846 C test which were conducted in the laboratories of LANXESS Material Protection BIO-TM-IP 2 with the following results:


Tested sample	Evaluation ISO 846 B	Evaluation Intensity of Growth
FLEXAR	0 / 0	No fungal growth apparent under the microscope

Tested sample	Evaluation ISO 846 C	Evaluation Intensity of Growth
FLEXAR	0 / 0	No bacteria growth apparent under the microscope

Based on the results of the performed ISO 846 testings we hereby confirm that the "FLEXAR" floor covering showed a good biostability.

Yours sincerely,
LANXESS Deutschland GmbH


Dr. Heermann Uhr
Manager Technical Marketing
Formulation & High Tech


Sandra Schult
Technical Manager IP 2
Industrial Preservation
Business Line Biocides

August 25, 2014

LANXESS Deutschland GmbH
Sandra Schult
BIO-TM-IP2 / Material Protection
Products
Q18 / 566
Chempark
51369 Leverkusen, Deutschland

Phone +49 (0)214 30 33531
Fax +49 (0)214 30 34341
sandra.schult@lanxess.com
www.lanxess.com

Executive Board:
Matthias Zachert
(Chairman)
Dr. Bernhard Düttmann
Dr. Rainier van Roessel

Chairman of the Supervisory
Board:
Dr. Rolf Stomberg

Registered Office: Cologne
Local Court Cologne
HRB 52600
VAT ID no. DE 814 000 384