

## Zertifikat

Produkt

Vitashine 9006

Auftraggeber:
Brillux GmbH & Co. KG
Weseler Str. 401
48163 Münster

Die geprüfte Latexfarbe des oben genannten Produktes wurde auf deren Emissionsverhalten bezüglich flüchtiger organischer Substanzen sowie Formaldehyd und Acetaldehyd untersucht (WESSLING Prüfbericht CAL18-151548-1).

Nach Art und Umfang der durchgeführten Untersuchung erfüllt das vom Auftraggeber zugesandte Nassmuster die Anforderungen des AgBB-Schemas (Stand: Februar 2015).

- Kanzerogene nach 3 und 28 Tagen nicht nachweisbar
- Summe der VOC (TVOC) nach 3 Tagen unterhalb von 10 mg/m³
- Summe der VOC (TVOC) nach 28 Tagen unterhalb von 1 mg/m³
- Summe der SVOC (TSVOC) nach 28 Tagen unterhalb von 0,1 mg/m³
- Bewertungszahl R < 1 für die VOC-Einzelstoffe mit NIK-Wert unterhalb 5 μg/m³ nach 28 Tagen</li>
- Summe der VOC Einzelstoffe ohne NIK-Wert nach 28 Tagen unterhalb 0,1 mg/m³

Das Produkt ist hinsichtlich der Emission für die Verwendung in Innenräumen für Wandflächen geeignet.

Johannes Wächter

Staatl. gepr. Lebensmittelchemiker

Christopher Teichmann Dipl.-Ing. Umwelttechnik

CAL18-151548-1\_ZER 22.11.2018
Die Gültigkeit des Zertifikats beträgt zwei Jahre.
WESSLING GmbH, Verbraucherprodukte, Oststraße 7, 48341 Altenberge