

# Koch Lehmano Bio Lehm Wandfarbe



## Technisches Merkblatt

Artikel Nr. 0270 - 0273, Datum 29.01.2019, Seite 1 - 2, DE

| Sonstiges                          |   | System                 | Biofarben - System                           |
|------------------------------------|---|------------------------|--|
| Qualität:                          | DIN 13300   | Verarbeiten            | Rollen, Bürste, Airless                      |
| Zur Verarbeitung                   | fertig  | Lösemittel /VOC.       | 0 %  |
| Probeflächen anlegen:              | zwingend  | Trocknungszeit         | 10 Stunden                                   |
| Verarbeitung                       | +10°C   | Verbrauch              | 0,18 Ltr – 0,22 Ltr./ qm.                    |
| Temperatur:                        |   |                        |  |
| Lagerung:                          | Frostfrei   | Transportkennzeichen   | entfällt                                     |
| Kennzeichnung nach GefStoffV       | nicht   | Verdünnen              | Wasser maximal 5 % sofern nicht getönt wurde |
| EG-Abfallschlüssel                 | kennzeichnungspflichtig<br>EWC-Code : 080120  | Arbeitsgeräte          | Wasser                                       |
| Ölhaltige Untergründe vor Gebrauch | Anstrichmittel.<br>nicht geeignet   | Reinigung              | beachten                                     |
| Anstriche                          | kräftig mit Quirl rühren  | Sicherheitsdatenblatt: | nicht für den Verzehr bestimmt               |
| EU Zoll Tarifnummer                | 1 - 2 x   | Gebrauch               | ca. 8  |
| Kunststoffdispersion               | 32100090  | PH- Wert               | Ca 1,30 g/ml                                 |
|                                    | 0 %   | Dichte                 | 9 Monate, kühl, frostfrei, verschlossen      |
| Abtönen                            | Erhältlich maschinell getönt nach Koch Farbenwerk Farbkarte Exclusiv, oder ausschließlich mit KOCH universal Abtönkonzentrat maximal 5 %. Getönte Farbe darf nicht verdünnt werden. |                        |  |
| Untergrund muss:                   | tragfähig, sauber, trocken, ohne Wachs, ohne Silikon, ohne Staub (siehe VOB)<br>Grundierung:  |                        |  |

### Airless Anwendungen

Siehe: Airless Technisches Merkblatt

### Geeignet für:

Wohnräume, Gewerberäume, denkmalgeschützte Gebäude, Krankenhäuser, Altenheime, Kindergärten, Schulen.

| Farben             | Innenbereich | für Allergiker geeignet | Deckkraft Klasse | Abrieb Klasse | Farbton       |
|--------------------|--------------|-------------------------|------------------|---------------|---------------|
| Bio Lehm Wandfarbe | X            | X                       | 2                | 3             | Altweiß, matt |

### Geeignet auf:

Zwingend erforderlich: KOCH Ecoprimer Bio Tiefengrund

|   |                                      |   |
|---|--------------------------------------|---|
| Kalkputz, Kalkzementputz, saugfähigen Natursteine, Gipsputz, Gipsplatten, Lehm, Beton, Faserputz, Ausbauplatten | Für gleichmäßig saugenden Untergrund | X |
| Altbeschichtungen: Siliconharzfarben, Auf Tapeten, Vliestapete, Kunststoffdispersionsfarben, Naturharzfarben    | keine Grundierung notwendig          | X |

### Nicht geeignet auf: Latexfarbe, schlecht saugende Untergründe

### Verarbeitung auf Fremdprodukte / Verwendung von Fremdprodukte

Wegen der Vielzahl von Produkten auf dem Markt sind Eigenversuche vom Verarbeiter zur Beurteilung zur Verträglichkeit mit anderen Produkten durchzuführen. Es kann in Einzelfällen zu Zersetzungen kommen. Vermischen mit Produkte, die systemfremd sind, ist unzulässig! Das Gleiche gilt auch für Koch Farbenwerk Produkte, die nicht Bestandteil des Biofarben-Systems sind.

### Zusammensetzung ( Volldeklarierung )

Mineralische Füllstoffe, Lehm, Bindemittel Biobinol, Charltonweiß, Xanthan, Leinöl, Wasser,

### Kennzeichnung

entfällt

Bei Arbeiten Schutzkleidung, Schutzhandschuhe, Schutzbrille, Gesichtsschutz tragen.

### Sicherheitshinweis

Abdecken : z. B. Glas, Keramik, Holz, Lackierungen, Klinker, Metall, etc.

Angaben beschreiben ausschließlich technischen Merkmale des Produktes / der Produkte. Nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar im Sinne der gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften. Die Lieferspezifikation entnehmen. Das technische Merkblatt

wurde entsprechend der europäischen Gesetzgebung erstellt.

**Technisches Merkblatt, Ausstellender Betrieb: Ansprechpartner:**

Koch GmbH · Mörikestraße 23 · D74632 Neuenstein

Tel. (+49) 07942 – 941322

E-Mail: [kontakt@koch-farbenwerk.de](mailto:kontakt@koch-farbenwerk.de) · Internet [www.koch-farbenwerk.eu](http://www.koch-farbenwerk.eu)