## 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 Temperatur:	+10°C	Verbrauch	0,18 Ltr – 0,22 Ltr./ qm.			
Lagerung:	Frostfrei	Transportkennzeichen	entfällt			
Kennzeichnung nach GefStoffV	nicht kennzeichnungspflichtig	Verdünnen	Wasser maximal 5 % sofern nich getönt wurde			
EG-Abfallschlüssel	EWC-Code: 080120 Anstrichmittel.	Arbeitsgeräte Reinigung	Wasser			
Ölhaltige Untergründe	nicht geeignet	Sicherheitsdatenblatt:	beachten			
vor Gebrauch	kräftig mit Quirl rühren	Gebrauch	nicht für den Verzehr bestimmt			
Anstriche	1 - 2 x	PH- Wert	ca. 8			
EU Zoll Tarifnummer	32100090	Dichte	Ca 1,30 g/ml			
Kunststoffdispersion	0 %	Haltbar bis:	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) Grundierung:					

#### Airless Anwendungen

Siehe: Airless Technisches Merkblatt

#### Geeignet für:

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

Farben	Innenbereich	für Allergiker geeignet	r Deckkraft Klasse	Abrieb Klasse	Farbton
Bio Lehm Wandfar	be X	X	2	3	Altweiß, matt
Geeignet auf:					orderlich: KOCH Bio Tiefengrund
Kalkputz, Kalkzementputz, saugfähigen Natursteine, Gipsputz, Gipsplatten, Lehm, Beton, Faserputz, Ausbauplatten			Für gleichmäßig augenden Untergrund	x	
Altbeschichtungen: Siliconharzfarben,					Χ
Auf Tapeten, Vliestapete,			keine Grundierung		
Kunststoffdispersionsfarben, Naturharzfarben			notwendig		

# 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 technisches 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 · Internet www.koch-farbenwerk.eu