

Technisches Merkblatt

Artikel Nr. 0009 - 0010, Datum 23.06.2020, DE, Seite 1 - 2

Sonstiges		System	Kalk- System
Qualität:	DIN 55945	Verarbeiten	rollen, bürsten
Zur Verarbeitung	fertig	Wenn verdünnen dann zwingend notwendig mit :	Koch Ecoprimer Kalk Sinterwasser bis maximal 3 %
Probeflächen anlegen:	zwingend	Trocknungszeit	12 Stunden
Verarbeitung Temperatur:	+10°C	Verbrauch	ca. 0,35 Ltr./ qm.
Lagerung:	Frostfrei	Transportkennzeichen	entfällt
Kennzeichnung nach GefStoffV	nicht kennzeichnungspflichtig	Abfallschlüssel-Nr.	(EAKV 2002): 080112
EG-Abfallschlüssel	Nr. 08 01 12	Arbeitsgeräte Reinigung	Wasser beachten
Ölhaltige Untergründe vor Gebrauch	nicht geeignet kräftig mit Quirl rühren	Sicherheitsdatenblatt: Gebrauch	nicht für den Verzehr bestimmt
Anstriche	2 x	PH- Wert	ca. 12
EU Zoll Tarifnummer	32100090	Dichte	ca. 1,35 g/ml
Lösemittel / VOC	0 %	Kunststoffdispersion	0 %
Haltbar bis:	9 Monate, kühl, frostfrei, verschlossen	Eigenschaft	keine pflanzlichen Harze
Eigenschaft	Wischfest	Eigenschaft	keine Vergilbung
Eigenschaft	nicht brennbar	Eigenschaft	atmungsaktiv
Eigenschaft	Lichtecht	Eigenschaft	stark schimmelhemmend
Abtönen Restaurator Kalkfarbe	Getönt ab Werk: Nach der KOCH Historic Farbkarte oder ausschließlich mit KOCH universal Abtönkonzentrat (alkaliverträglich) maximal 5 %. Getönte Farbe darf nicht verdünnt werden.		

Kalkfarben:

Bei Kalkfarben ist eine Wolkenbildung normal

Airless Anwendungen

Nicht geeignet.

Geeignet für:

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

Untergrund:

Untergrund muss: tragfähig, sauber, trocken, ohne Wachs, ohne Silikon, ohne Staub (siehe VOB) Grundierung:

Sandender Untergrund:

Mit KOCH Ecoprimer Fixativ vorbehandeln.

Stark saugender Untergrund:

Mit KOCH Ecoprimer Silikatgrund vorbehandeln

Geeignet auf:	zwingend erforderlich: Nr. 0470 Koch Ecoprimer Bio Silikatgrund	Zwingend erforderlich: Nr. 0314 Koch Ecoprimer Sil Streichgrund PIG
Kalkputzen, Kalkzementputzen, saugfähigen Natursteinen, Lehmputz, Gipsputz, Gipsplatten	X	X
Altbeschichtungen: Kunststoffdispersionsfarben, Siliconharzfarben, Mineralbasis, Naturharzfarben		x
Altbeschichtung: Kalkfarben, Lehmfarbe	X	

Nicht geeignet auf:

Latexfarbe, schlecht saugende Untergründe und Tapeten

Farbe	Innenbereich	für Allergiker geeignet	Antibakteriell	Farbton
Restaurator Bio Kalkfarbe	X	X	X	Altweiß matt

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. Vermischen mit Produkte, die systemfremd sind, ist unzulässig! Das Gleiche gilt auch für Koch Farbenwerk Produkte, die nicht Bestandteil des Kalk-Systems sind.

Zusammensetzung (Volldeklarierung)

Marmorsumpfkalk, Grobe Kreide, Lithopone, Calciumcarbonat, Kaolin, natürliche Kohlenhydrate, Xanthan, Guarkernmehl, Methylcellulose, Wasser , Leinöl,

Kennzeichnung

Reizend	Xi	Reizt die Haut	R38
Gefahr Augenschaden	S2	Nicht an Kindern geben.	S 24/25
Berührung Augen, Haut vermeiden	S 26	Berührung mit Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt besuchen.	S 36/37/39
Bei Arbeiten	Schutzbekleidung, 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 · Internet www.koch-farbenwerk.eu