

Koch Ecoprimer Sil Streichgrund PIG



Technisches Merkblatt

Artikel Nr. 0314 Datum 23.06.2020, DE, Seite 1 - 2

Anwendung

- schwieriger Untergrund in innen und Außenbereich. ■ pigmentierter Anstrich
- Geeignet für neutrale, organische, mineralische, Untergründe wie Putz, Lehm, Beton, Gipskarton, Gipsputz, Gipsfaserplatten, Kalkzement - und Kalkputze, Faserputz, Mauerwerk, Raufaser
- Geeignet auf Altanstrichen. wie: Kunststoffdispersionsfarben, Siliconharzfarben, Mineralfarben, Silikatfarben, Naturharzfarben, Kalkfarben vor Beschichtung mit KOCH Bio Kalkfarben, Restaurator Kalkfarben, Bio Kalk Roll & Streichputz, Bio Silikatfarben, Bio Silikat Roll & Streichputz

Sonstiges

	System	Kalk + Silikat System
Zur Verarbeitung	fertig	Verarbeiten
Probeflächen anlegen:	zwingend	Trocknungszeit
Verarbeitung Temperatur:	+10°C	Verbrauch
Lagerung:	Frostfrei	Transportkennzeichen
Kennzeichnung nach GefStoffV	nicht kennzeichnungspflichtig	Verdünnen zwingend
EG-Abfallschlüssel	EWC-Code : 080199 Anstrichmittel.	Arbeitsgeräte Reinigung
Ölhaltige Untergründe vor Gebrauch	nicht geeignet	Sicherheitsdatenblatt:
Anstriche	kräftig mit Quirl rühren	Gebrauch
EU Zoll Tarifnummer	1 x	PH- Wert
Lösemittel / VOC	32100090	Dichte
Haltbar bis:	0 %	Kunststoffdispersion
Abtönen	9 Monate, Kühl, frostfrei, verschlossen	
Untergrund muss:	Ausschließlich mit KOCH universal Abtönkonzentrat (alkaliverträglich) maximal 5 %. Getönte Farbe darf nicht verdünnt werden.	
Verarbeiten nach	tragfähig, sauber, trocken, ohne Wachs, ohne Silikon, ohne Staub (siehe VOB) Grundierung: nach DIN 18 363 für Anstricharbeiten, DIN 18 366 für Tapezierarbeiten.	

Airless Einstellungen

Siehe: Technisches Merkblatt Airless

Geeignet für:

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

Farben	Innenbereich	Außenbereich	Abrieb Klasse	Farbton
Ecoprimer Sil Streichgrund PIG	X	X		Weiß, RAL 9010 matt

Geeignet auf:

Gipskarton, Gipsputz, Gipsfaserplatten, Kalkzement- und Kalkputze, Faserputz, Lehm, Beton. Auf Altbeschichtungen: Kunststoffdispersionsfarben, Siliconharzfarben, Mineralfarben, Silikatfarben, Naturharzfarben, Kalkfarben, Lehmfarben usw

Nicht geeignet auf:

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

Verarbeitung: Bedingungen

Bei direkter Sonneneinstrahlung nicht verarbeiten, auch nicht auf von der Sonne aufgeheizten Untergründen verarbeiten. Anstrichflächen schützen vor Sonne, Wind und Regen sowie während und nach der Verarbeitung. Lufttemperatur und Untergrundtemperatur + 5 °C dürfen nicht unterschritten werden.

Zusammensetzung (Volldeklarierung)

Mischung aus verschiedenen Silikaten, Kaolin, Lehm, Calciumcarbonat, Wassergläser, (keine Synthetische Silikate), Bindemittel Biobinol, Kieselsol, Deckweiß,

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	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 · Internet www.koch-farbenwerk.eu