

## Technische Information

# GK Iso-Grund

Produkt	Wässriger, quarzsandgefüllter Voranstrich mit speziell eingestelltem Bindemittelgemisch
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Gebrauchsfertig</li><li>○ Für innen</li><li>○ Verhindert weitgehend das Durchschlagen der wasserlöslichen Inhaltsstoffe von Gipskartonplatten</li><li>○ Haftbrücke für organisch gebundene Putze, Silikatputze, mineralische Trockenputze</li></ul>
Verwendung	Voranstrich für neuwertige Gipskartonplatten, die noch nicht vergilbt sind.
Bitte beachten!	DRACHOLIN GK Iso-Grund isoliert keine Wasser-, Nikotin- und Rußflecken. Bei stark vergilbten Gipskartonplatten und bei Renovierungen empfehlen wir einen Anstrichaufbau mit DRACHOLIN Sperrgrund und EG-Grund.
Verpackung	Kunststoffeimer zu 15 kg.
Verbrauch	ca. 200 – 300 g/m <sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich.
Farbton	Weiß
Untergrund	Der Untergrund muss sauber, trocken, saugfähig und tragfähig sein. Kreidende oder schlecht abgebundene Beschichtungen müssen vorher entfernt oder mit DRACHOLIN Tiefgrund Aqua verfestigt werden. Insbesondere weiche, mürbe und geschliffene Gips-Spachtelstellen- und Fugen müssen vorher mit DRACHOLIN Tiefgrund Aqua verfestigt werden.
Verarbeitung	DRACHOLIN GK Iso-Grund <b>unverdünnt</b> mit Walze satt und gleichmäßig auftragen.
Verarbeitungstemperatur	Nicht unter + 5 °C Luft- und Untergrundtemperatur verarbeiten.
Trockenzeit	24 Stunden trocknen lassen.
Werkzeuge	Pinsel und Walze.
Verschmutzungen	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Unvermeidbare Flecken und Spritzer sofort mit Wasser entfernen.
GISCODE	BSW20
VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/g):30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 5 g/l VOC.

Sicherheitshinweise	Enthält Benzylisothiazolinon. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit der Haut oder den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.
Lagerung	Kühl und frostfrei lagern, dicht verschlossen ca. 12 Monate lagerfähig. Angebrochene Gebinde sofort verbrauchen.
Entsorgung	Kann in eingetrocknetem Zustand mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nicht abgebundenes Material mit Zement erhärten lassen und entsorgen. Restentleerte Eimer werden über die örtlichen Sammelstellen der Wiederverwertung zugeführt.  Wassergefährdungsklasse WGK 1 (Selbsteinstufung).
Hinweis	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt unter <a href="http://www.dracholin.de">www.dracholin.de</a>
Technische Information	Stand 05/2019

DRACHOLIN GmbH 07123 96 56 0  
Carl-Zeiss-Straße 19 Fax 07123 416 52  
72555 Metzingen info@dracholin.de

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anwendung und Eignung des Produktes muss im Einzelfall am Objekt auf dem Untergrund in eigener Verantwortung geprüft werden.