

**Aqua-Tiefgrund, GA 14- F farblos, Grundierung, Konzentrat**

**Aqua-Tiefgrund, GA 14- W weiß, Grundierung, Konzentrat**

**Art.-Nr.: A 2530**

**Art.-Nr.: A 2535**

**Spezifikation:** Farblose oder weiße Acryl- Hydrosol Sicherheitsgrundierung für innen und außen, für saugende Untergründe mit besonders gutem Eindringvermögen zur Verfestigung stark sandender und kreadender Untergründe. Geeignet für alle gipshaltigen Untergründe, Fertigputze, Faserzement, für Kalkstein- und Hartbranntstein- Mauerwerk wie Klinker. Bei neuen Gipsuntergründen kann bei normaler Auftragsstärke auf das Anschleifen der Sinterhaut (Gipsoberflächenhaut) verzichtet werden. Ideal geeignet für Innenräume und Räume des Nahrungsmittelsektors, da lösemittel- und geruchsfrei. Konzentrat muss 1:1 mit Wasser verdünnt werden, dann verarbeitungsfertig. Umweltfreundlich, wasserbasiert.

Nicht geeignet für Untergründe die nicht saugen.

Zur Verarbeitung in technischen Gewerbebetrieben bestimmt.

**Applikation:** Streichen, Rollen.

**Lieferform/Farbton:**

- nahezu farblos

- weiß

**Untergrund:** Für saugende Untergründe. Auf Gips, Putz, Faserzement, Mauerwerk.

**Folgeaufbau:** Wand und Fassadenfarbe, Putze.

**VOC 2010:** Kat H/Basis Wb /MAX Wert 30g/L /IST Wert 20g/L

**Verarbeitungshinweise:**

Verarbeitung: muss 1: 1 mit Wasser vermischt werden

Verarbeitungstemperatur: nicht unter 8° C (Material und Raumtemperatur)

Ergiebigkeit: ca. 11,0 m<sup>2</sup> je Liter. Auf stark saugenden Flächen entsprechend weniger.

Trockenzeit: Bei + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach 1-2 Std. überstreichbar. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Allgem. Hinweis: vor Gebrauch und nach längeren Pausen umrühren, nicht mit lösemittelhaltigen Produkten mischen.

Flammpunkt: keiner

Gefahrenklasse: keine Kennzeichnung

VbF: entfällt,

Gef. Stoff V: nicht kennzeichnungspflichtig,

GGVS / ADR: nicht kennzeichnungspflichtig

## **Beschichtungsaufbau:** Vorarbeiten

Der Untergrund muss frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs.3 beachten.

## **Lagerung:**

Im Originalgebinde nicht unter +10°C sowie nicht längere Zeit über + 30°C lagern und transportieren, gut verschließen. Im unangebrochenen Originalgebinde 12 Monate lagerfähig.

## **Liefergebinde:**

5 Liter Kanister  
25 Liter Kanister  
150 Liter Fass

## **Entsorgung:**

Nicht ausgehärtete oder ausgetrocknete Produktreste sind als Sonderabfall zu entsorgen. ( AVV- Abfallschlüssel Nr. 030202). Entleerte Verpackungen sind dem Recycling zuzuführen.

## **Ökologie:**

Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

## **Sicherheitshinweis:**

Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Berührung mit Augen vermeiden, bei Berührung mit Augen gründlich mit Wasser nachspülen.

## **Service:**

Unser anwendungstechnischer Beratungsdienst steht Ihnen jederzeit unverbindlich zur Verfügung.

**Tel.:** + 49 (6384) 9938-0  
**Fax:** + 49 (6384) 9938-112  
**E-Mail:** [info@rhenocoll.de](mailto:info@rhenocoll.de)

Diese Angaben sind unverbindlich und beruhen auf Erfahrungen in der Praxis, sowie den bei uns durchgeführten Versuchen und sind keine Eigenschaftszusicherungen im Sinne der neuesten BGH-Rechtssprechung.

Wir empfehlen in jedem Falle die Durchführung eigener Versuche, da wir auf die Vielfalt der Werkstoffe und auf deren Verarbeitung keinen Einfluss haben.

Über den Inhalt des Merkblattes hinausgehende oder abweichende Angaben bedürfen der schriftlichen Bestätigung durch das Stammwerk.

Es gelten in jedem Falle unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorausgegangenen Ausgaben ihre Gültigkeit.