



## PRODUKTDATENBLATT

### Kalksinterwasser

**Produktbeschreibung:** Gebrauchsfertige, wässrige, gesättigte Calciumhydroxid-Lösung in klarer, transparenter Form.

**Anwendungsbereiche:** Grundierung zur Verfestigung von leicht sandenden Untergründen, kreidenden Kalkanstrichen oder Kalkputzen. Als Verdünnung von Kalkfarben oder dem KalkManufaktur Glätteseife – Konzentrat für eine anschließende Kalkverseifung. Als Kalklasur eingefärbt mit kalkbeständigen Pigmenten. In der Schimmelsanierung. Zum Einsumpfen von Farbpigmenten oder Anrühren von Kalk - Kaseinfarbe.

**Eigenschaften:** Hoch diffusionsoffen, frei von Schadstoffen, antibakteriell, stark alkalisch, geruchsneutral, geeignet für Allergiker.

**Volldeklaration:** Wasser, Calciumhydroxid.

**Lieferform:** Kanister 10 Liter.

**Verbrauch:** 200-250 ml/qm bei einem Anstrich. Der Verbrauch hängt von der Umgebungstemperatur und der Saugfähigkeit des Untergrundes ab und kann stark variieren.

**Lagerung:** Kühl, frostfrei, in luftdicht verschlossenen Gebinden.

**Haltbarkeit:** Bei ordnungsgemäßer Lagerung über mehrere Jahre.

**Farbe:** Transparent, kann mit kalkbeständigen Pigmenten eingefärbt werden.

**Anwendung:** Nur auf mineralischen Untergründen.

Für eine Kalklasur werden bis maximal 5% kalkbeständige Pigmente in das Kalksinterwasser eingestreut und gut aufgerührt. Vor dem Auftragen der farbigen Kalklasur den Untergrund mit neutralem Kalksinterwasser vornässen. Dadurch erreicht man eine gleichmäßigere Verteilung und eine bessere Verbindung mit dem Untergrund. Während der Anwendung sollte die Kalklasur ständig aufgerührt werden, um ein Absetzen der Pigmente zu verhindern. Der Auftrag erfolgt mit einer Lasurenbürste, Modler, Naturschwamm oder ähnlichem Werkzeug.

Zur Verfestigung von Untergründen wie zum Beispiel kreidenden Kalkanstrichen oder Kalkputzen wird das transparente Kalksinterwasser satt in die Oberfläche eingelassen. Bei Bedarf kann der Vorgang nach völliger Durchtrocknung wiederholt werden. Der Auftrag erfolgt mit einer Lasurenbürste, einem Sprüh- oder Spritzgerät.



## PRODUKTDATENBLATT

### Kalksinterwasser

Beim Verdünnen von Kalkfarbe, Glätteseife-Konzentrat oder Anrühren der Kalkkaseinfarbe sind die entsprechenden Produktdatenblätter zu beachten. Das Einsumpfen von Pigmenten erfolgt nach eigener Rezeptur.

Zur Beseitigung von kleinen Schimmelschäden als „Erste-Hilfe-Maßnahme“, unter Einhaltung der Sicherheitshinweise.

Kann Umgebungsflächen aus Glas, Aluminium, Holz etc. angreifen, daher ausreichend abdecken und schützen. Spritzer sind sofort mit reichlich Wasser zu entfernen.

**Sicherheitshinweise:** Kennzeichnung nach Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.

**UFI:** F390-T0YP-E00M-XTN0

Enthält: **Calciumhydroxid**

Calciumhydroxid ist mit einem pH-Wert von 12,6 stark alkalisch. Aufgrund dieser Eigenschaft besteht die Pflicht zur Kennzeichnung.

**Gefahrenhinweise:**

H318 Verursacht schwere Augenschäden

H315 Verursacht Hautreizungen

**Sicherheitshinweise:**

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen

P262 Nicht in die Augen oder auf die Haut gelangen lassen

P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz /

Gesichtsschutz tragen.

P302+352 Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser waschen

P305+351+338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang

behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach

Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

**Bei Notfall:** INFORMATIONSZENTRUM in Mainz +49 6131-1 92 40 anrufen (24 Stunden an jedem Tag des Jahres).

**Allgemeine Hinweise:** Dieses Produktdatenblatt ist nach unseren derzeitigen Erkenntnissen sorgfältig zusammengestellt. Eine allgemeine Rechtsgültigkeit kann daraus, wegen der Unwägbarkeiten von Untergrund, Verarbeitung und Umweltfaktoren nicht abgeleitet werden. Vor der Verarbeitung ist eine Probefläche anzulegen.

**Änderungen vorbehalten.**

**Stand Januar 2021,** vorherige Produktdatenblätter verlieren hiermit ihre Gültigkeit!