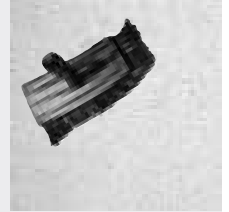


## AGLAIA VORLEIM

Wässriger Emulsionsbinder zur Grundierung saugfähiger Untergründe im Innenbereich, insbesondere Gips. Verdünnung mit 2 Teilen Wasser. Rein aus natürlichen Rohstoffen.



### Anwendungsbereich:

Wasserverdünnbarer, farbloser Tiefgrund für saugfähige Kalk- und Gipsputze sowie Gipskarton- oder Gipsfaserplatten. Weiterbehandlung mit AGLAIA Wandfarben, Naturharz- oder Faserputzen. Baubiologisch, ökologisch und raumklimatisch empfehlenswert. Geeignet im Innenbereich für alle Putze der Mörtelgruppen Plc - PIVd sowie gipshaltige Leichtbauelemente. Auch zur farblos-transparenten Verfestigung von Lehm (siehe **Untergrund und Vorbehandlung**).

### Verarbeitung:

AGLAIA VORLEIM vor Gebrauch gründlich aufrühren und mit 2 Teilen Wasser unter Rühren verdünnen. Auftrag durch Streichen mit einer weichen Deckenbürste, alternativ im Spritzverfahren. Untergrund sättigen, jedoch Oberflächenüberschuß durch Vertreiben mit der Bürste abnehmen. Auf schwach oder unterschiedlich saugenden Untergründen gegebenenfalls mit weiteren 2 Teilen Wasser verdünnen und sorgfältig vertreiben.

Für glatte Untergründe, die mit Faserputzen beschichtet werden, empfiehlt sich alternativ ein Grundanstrich mit AGLAIA NATURHARZ-HAFTGRUND.

Infos zu **Untergrund und Vorbehandlung** auf der Rückseite dieses Merkblattes.

### Technische Eigenschaften:

AGLAIA VORLEIM ist ein wasserverdünnbares, ergiebiges und alkalibeständiges Tiefgrund-Konzentrat. Reduziert die Saugfähigkeit und wirkt verfestigend unter Erhalt der Sorptionsfähigkeit des Untergrundes. Bildet bei überstandsfreiem Auftrag keinen Oberflächenfilm. Praktisch lösemittelfrei und besonders verarbeitungsfreundlich.

### Kennwerte für Wasseraufnahme und Wasserdampfdiffusion:

W<sub>24</sub>-Wert: 0,5 kg/(m<sup>2</sup>h<sup>1/2</sup>)

s<sub>d</sub>-Wert (H<sub>2</sub>O): < 0,1 m

### Physikalisch-technische Kennwerte:

Dichte: 1,03 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: 8

dynam. Viskosität: 3.300 mPas

**Farbton:** Farblos.

### Trocknung:

Bei Normalklima nach 2 Stunden griffest, nach 12 Stunden überstreichbar.

Während der Trocknungsphase lüften.

### Verbrauch:

Auf mäßig saugendem, glattem Untergrund ca. 0,04 l AGLAIA VORLEIM pro m<sup>2</sup>.

### Lieferform:

0,25 l, 1 l, 3 l, 10 l und 30 l.

### Reinigung:

Geräte, Werkzeug und Kleidung sofort nach Gebrauch mit Seifenwasser reinigen.

### Lagerung:

Kühl und frostfrei im luftdicht verschlossenen Originalgebilde mindestens 12 Monate haltbar.

Anbruchgebilde mit wenig Alkohol überschichten, luftdicht verschließen und baldmöglichst aufbrauchen.

### Zusammensetzung:

Volldeklaration nach Qualitätsrichtlinien der Arbeitsgemeinschaft Naturfarben (AGN):

[1]: Leitungswasser, Milchcasein; [2]: Lackleinöl, Olein, Borax, Dammarharz; [3]: Türkischrotöl, Nelkenöl.

### Zeichenerklärung:

[1] ... Anteil des Rohstoffes im Produkt > 10%

[2] ... Anteil des Rohstoffes im Produkt 1 - 10%

[3] ... Anteil des Rohstoffes im Produkt < 1%

## AGLAIA VORLEIM

### Untergrund und Vorbehandlung:

#### Allgemeine Anforderungen:

Der Untergrund muß sauber, trocken, fest und tragfähig sein. Neuputz auf Sinterhaut (glasartig glänzende, wasserdichte Oberfläche) prüfen, diese gegebenenfalls abschleifen, damit der Putz aufnahmefähig wird.

Wasserränder und ausblühfähige Inhaltsstoffe trocken abbürsten und punktuell mit AGLAIA SCHELLACK-ISOLIERUNG oder großflächig mit AGLAIA ISOLIERWEISS absperren. Ausbrüche und Fehlstellen art- und strukturgleich ausbessern.

Leichtbauplatten an den Stoßfugen gewebearmieren, planspachteln und -schleifen.

Hinweise des Plattenlieferanten beachten.

#### Geeignete Untergründe sind:

► Saugfähige Gipsputze (PIV), Gips-Kalkputze (PIVc), Kalk-Gipsputze (PIVd), Gipskarton- und Gipsfaserplatten:

Mit AGLAIA VORLEIM, verdünnt mit 2 Teilen Wasser, grundieren. Besonders wichtig bei nachfolgenden Anstrichen mit AGLAIA NATURBINDERFARBE oder AGLAIA STREICHPUTZ. Sind Naturharz- oder Faserputze vorgesehen, so ist alternativ AGLAIA NATURHARZ-HAFTGRUND zu verwenden.

Wasserabweisend imprägnierte Gipskartonplatten (Benetzungsprobe!) nicht vorleimen; benötigen für AGLAIA Wandfarben meist keine Grundierung. Für AGLAIA-Putze AGLAIA NATURHARZ-HAFTGRUND verwenden.

► Kalkputz (PIc), Kalk-Zementputz (PII), Gips-Kalkputz (PIVc):

Grundierung mit AGLAIA VORLEIM, verdünnt mit 2 Teilen Wasser, ist auf saugfähigem Putz empfehlenswert. Mürben, sandenden Putz alternativ mit AGLAIA GRUNDHÄRTER verfestigen.

► Kalksandstein, Backstein:

Gründlich abbürsten, saugfähiges Mauerwerk mit AGLAIA VORLEIM, verdünnt mit 2 Teilen Wasser, grundieren. Glatte, dichte Klinker besser mit AGLAIA NATURHARZ-HAFTGRUND behandeln.

► Lehm und Lehmbaustoffe:

Zur farblos-transparenten Verfestigung AGLAIA VORLEIM mit 3 bis 6 Teilen Wasser verdünnen und schwach sättigend auftragen, Lehm zuvor vornässen und mattfeucht aufrocknen lassen. Überstand mit Bürste vertreiben. Nach Bedarf mehrfach auftragen. Musterfläche anlegen!

### Sicherheitshinweise und Entsorgung:

► Gefahrklasse: Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß GefStoffV/EU-Richtlinie.

Allergieempfindliche Personen beachten bitte die Volldeklaration. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Auch natürliche Anstrichmittel nicht ins Abwasser geben. Entsorgung von Produktresten gemäß den gesetzlichen Vorschriften. Restentleerte Gebinde der Wertstoffsammlung zuführen.

► Abfallschlüssel: Produkt und Produktreste (EWC-Code): 080199 (Anstrichmittel).

Mit diesen technischen Informationen wollen wir aufgrund unserer Erkenntnisse und Praxiserfahrungen beraten. Alle Hinweise müssen unverbindlich sein und entbinden den Verarbeiter nicht davon, Produkteignung und Verarbeitungsmethode untergrundabhängig selbst zu überprüfen. Technische Änderungen im Zuge der Produktentwicklung bleiben vorbehalten. Bei Erscheinen einer Neuausgabe verliert dieses Merkblatt automatisch seine Gültigkeit. Verbindlich für die Einstufung laut Gefahrstoffverordnung, Entsorgung etc. sind die Angaben in den EU-Sicherheitsdatenblättern in ihrer aktuellen Fassung.