



**NATURA**kalk

**NATURAKalk FILLER**

Gekörnte Ausgleichsgrundierung auf Silikatbasis (weiß oder farbig)

**Vorteile**

- ✔ sorgt für gleichmässige Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes
- ✔ verfestigt den Untergrund
- ✔ hervorragende Haftvermittlung für Wandfarbe/Oberputz
- ✔ lässt die Wandfarbe leuchtender und einheitlicher wirken
- ✔ langanhaltender Witterungsschutz für ausgesetzte Unterputze
- ✔ offenporig

**Beschreibung**

Der Problemlöser für alle schwierigen Untergründe: Ausgleichsgrundierung auf Silikatbasis, weiß oder farbig, mit Körnung zur besseren Haftung nachfolgender Anstriche/Oberputze für den Innen- und Außenbereich.

Seine mineralische Beschaffenheit mit chemischer Haftung revolutioniert das Konzept der Untergrundhaftung, indem es tief in die Poren eindringt, mit dem Untergrund bindet, um ein einzigartiges und unlösliches "silikatisierendes" Ganzes zu bilden. Der FILLER bildet keinen Film, wodurch Ablöse- und Abblätterungserscheinungen vermieden werden.

**Anwendungsbereich**

Universell einsetzbare Grundierung zur Vorbehandlung von stark- und unterschiedlich saugenden oder sandenden mineralischen Untergründen vor dem Auftrag der Wandfarbe/Oberputz.

- ✔ für den Innen- und Außenbereich
- ✔ Mauerstein, Beton, jeglicher Putzuntergrund (kein Gipsputz)
- ✔ Mineralische Wandfarben
- ✔ zum Schließen von Schwindrissen bis zu 1 mm

**Technische Daten**

|  |  |
|--|--|
| <b>Zusammensetzung / Inhaltsstoffe</b> | Kaliwasserglas (Silikat), Polymerdispersion, Pigmente und verschiedene Zusätze.                                |
| <b>Dichte [gr/cm³]</b>                 | 1,9 kg/dm³   |
| <b>Eigenschaft</b>                     | opaco - sabbiato / Matt  |
| <b>Endgültige Trocknung</b>            | dopo 16 - 32 ore / Nach 16 - 32 Stunden  |
| <b>Farbe</b>                           | bianco o colorato (Gruppo A) Codificazione prodotto / Weiß oder farbig (Gruppe A) siehe Farbtonkarte - Kodex X |
| <b>Körnung [mm]</b>                    | 0,2  |
| <b>Lieferung</b>                       | secchi da 25 kg / in Kübeln zu 25 kg   |
| <b>Staubtrocken [23°C / 50% U.R.]</b>  | dopo 4 ore a 20 / Nach 4 Stunden bei 20  |
| <b>Überarbeitbar</b>                   | dopo 2-5 ore a 20 / Nach 2-5 Stunden bei 20  |
| <b>Verarbeitungstemperatur [°C]</b>    | +5 / +30   |
| <b>Verdünnung</b>                      | 10 % con acqua o NaturaKALK-PRIMER / 10 % mit Wasser oder NaturaKALK-PRIMER                                    |
| <b>Viskosität</b>                      | Thixotrop  |

Verbrauch [kg/m<sup>2</sup> pro Anstrich] 0,20 - 0,30

## Lieferform

| Art.Nr. | Volumen [Inhalt]   | Anmerkungen                     | Maßeinheit | kg / Stk |
|---------|--------------------|---------------------------------|------------|----------|
| NKFILL  | 25 kg weiß         | Reichweite ~ 100 m <sup>2</sup> | ST         | 25       |
| NKFILLA | 25 kg Farbgruppe A | Reichweite ~ 100 m <sup>2</sup> | ST         | 25       |
| NKFILLB | 25 kg Farbgruppe B | Reichweite ~ 100 m <sup>2</sup> | ST         | 25       |
| NKFILLC | 25 kg Farbgruppe C | Reichweite ~ 100 m <sup>2</sup> | ST         | 25       |

## Lagerung

12 Monate (frostfrei).

## Verarbeitung

Unverdünnt mit der Rolle oder dem Quast auf den Untergrund auftragen.

Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Umgebungs- bzw. Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C sinken. Bis zur Durchtrocknung vor Frost, zu schneller Austrocknung (direkter Sonneneinstrahlung, Föhn) und nachträglicher Durchfeuchtung (Regen) schützen.

- sorgt für gleichmäßige Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes
- verfestigt den Untergrund
- hervorragende Haftvermittlung für Wandfarbe/Oberputz
- lässt die Wandfarbe leuchtender und einheitlicher wirken
- langanhaltender Witterungsschutz für ausgesetzte Unterputze
- offenporig