

## Aviva Tiro-Putzgrund

4072050072

Universelle Grundierung mit feinem Quarzanteil für DIY und Gewerbe

### PRODUKTBE SCHREIBUNG

#### Allgemeines

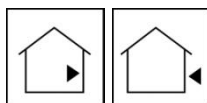
Wasserverdünnbarer, pigmentierter, gut deckender Universalgrund mit feinem Quarzanteil für innen und außen. Haftvermittler mit rissverschlämmender Wirkung für das nachfolgende Beschichten mit Mineral-, Silikat- oder Dispersionsprodukten. Hervorragend als Grundierung und „Streichputz“ für Gipskartonplatten geeignet.

#### Besondere Eigenschaften Prüfnormen



- Sehr füllkräftig
- Ausgezeichnete Haftung
- spannungsarm
- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

#### Anwendungsgebiete



Zum Grundieren von schwach saugenden, tragfähigen Putzen aller Art, unabhängig, ob als Schlussanstrich Mineral-, Silikat- oder Dispersionsprodukte eingesetzt werden.

Als rationelles Zweischicht-System in Kombination mit allen Aviva Wohnraum- und Fassadenfarben einsetzbar.

Streich- und Strukturputz für Außenputze.

Als Grundbeschichtung für Gipskartonplatten und kreative Wandbeschichtungen im Innenbereich.

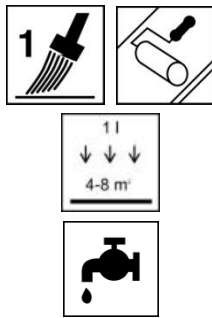
### VERARBEITUNG

#### Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Verarbeitung nicht bei Temperaturen unter + 5°C und/oder relativer Luftfeuchte > 80 %
- Zur Vermeidung von Ansätzen nass in nass in einem Zug beschichten.
- Nicht bei starker Sonneneinstrahlung, Regen oder drohendem Frost verarbeiten. Nicht zu behandelnde Flächen gut abdecken.
- Abzeichnungen von Ausbesserungen in der Fläche hängen von vielen Faktoren ab und sind daher unvermeidbar (BFS-Merkblatt 25).
- Dauerelastische Fugenmassen und Dichtungsprofile nicht überstreichen (Kann zu Rissbildung bzw. Verfärbungen des Anstriches führen)!
- Farbspritzer sofort mit Wasser entfernen.

**Auftragstechnik**

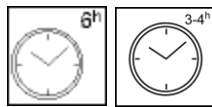


Auftragsverfahren	Streichen	Rollen
Verdünnung	Wasser	
Verdünnungszugabe in %	Je nach gewünschten Effekt bis 20 Für strukturbetonten Effekt max. 2 Bei Gipskartonplatten ca. 5 Bei Mineralfarben als Deckbeschichtung ca. 10	
Verbrauch ml/m <sup>2</sup>	ca. 125 - 250	
Ergiebigkeit pro Auftrag (m <sup>2</sup> /l) <sup>1)</sup>	ca. 4 - 8	
<sup>1)</sup> Ergiebigkeit inkl. Verdünnungszugabe und Spritzverlust		

Die Form, die Beschaffenheit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

**Trockenzeiten**

(bei 23 °C und 50 % r.F.)

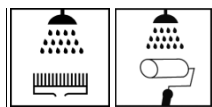


Folgebeschichtung	nach ca. 6 h im Außenbereich nach ca. 3-4 h im Innenbereich
-------------------	--

Die genannten Zahlen sind richtungsweisend. Die Trocknung ist abhängig von Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung.

**Reinigung der Arbeitsgeräte**



Sofort nach Gebrauch mit Seifenwasser.

Angetrocknete Farbreste mit ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 entfernen.

**UNTERGRUND**

**Untergrundart**

Mineralische Putze, Gipsputze, Beton, Gipskartonplatten und beschichtungsfähige Altanstriche.

**Untergrundbeschaffenheit**

Der Untergrund muss trocken, sauber und frei von trennenden Substanzen sein, sowie auf Tragfähigkeit und Eignung geprüft werden.

Bitte ÖNORM B 2230 Teil 2 beachten.

Siehe auch VOB, DIN 18363, Teil C, Absatz 3; Maler- und Lackierarbeiten.

Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

**Untergrundvorbereitung**

- Für saubere, leicht saugende, trockene und tragfähige Untergründe ist keine Vorbehandlung erforderlich.
- Kleine Risse, Löcher oder Unebenheiten mit geeignetem Spachtel ausbessern. Haarrisse brauchen nicht ausgebessert zu werden.
- Risse bis auf den Putzuntergrund mit dauerelastischem Beschichtungssystem renovieren.
- Fettige oder ölige Verunreinigungen gründlich mit ADLER Entfetter 80394 entfernen.
- Stark saugende Untergründe mit Aviva Tiefengrund WV 4074000200 bzw. Aviva Silikon GW 408200210 grundieren.
- Schimmelbefall mit Aviva Schimmelex 8309000200 oder Aviva Fungisan 8308000210 behandeln.

**Putze der Mörtelgruppen P II und P III**

Neue Putze drei bis vier Wochen unbehandelt stehen lassen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein, eventuell flutieren.

**Gips und Fertigputze der Mörtelgruppen P IV und P V**

Eventuell vorhandene Sinterhaut abschleifen.

**Gipskartonplatten (GKP)**

Spachtelgrate abschleifen.

**Betonflächen**

mit Schmutzablagerungen, Trennmittel oder Mehlkornschicht mechanisch reinigen.

**Tragfähige Beschichtungen**

Matte, schwach saugende Beschichtungen direkt überarbeiten.

Alte Putze mit geeigneter Methode reinigen. Bei Nassreinigung die Flächen vor der Weiterbehandlung gut durchtrocknen lassen.

**Leimfarben**

Grundrein abwaschen und mit Aviva Tiefengrund WV 4074000200 grundieren.

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

**BESCHICHTUNGSaufbau****Grundierung**

Saugende, sandende oder leicht kreidende Untergründe zur Verfestigung, Egalisierung, Haftvermittlung und besseren Wasserabweisung je nach Anwendung mit Aviva Silikon GWK 408200210, 1:1 mit Wasser verdünnt, bzw. mit Aviva Tiefengrund WV 4074000200 vorbehandeln.

Bei stark saugenden und sandenden Putzuntergründen gegebenenfalls zweimal nass in nass mit Aviva Silikon GWK 408200210, 1:1 mit Wasser verdünnt, vorstreichen.

**Ein glänzendes Auftrocknen von Aviva Silikon GWK 408200210 bzw. des Aviva Tiefengrundes WV 4074000200 ist zu vermeiden!**

**Grundbeschichtung**

Aviva Tiro-Putzgrund 4072050072  
mit maximal 20 % Wasser verdünnt

**Schlussbeschichtung**

Gewünschte Aviva Wohnraum- bzw. Fassadenfarbe oder Aviva Effektlasur

**BESTELLHINWEISE****Gebindegrößen**

3 l; 9 l

**Farbtöne**

Altweiß

Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargennummer an einer Fläche verarbeiten.

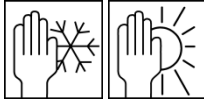
**Zusatzprodukte**

Aviva Silikon GWK 408200210  
Aviva Tiefengrund WV 4074000200  
Aviva Schimmelex 8309000200  
Aviva Fungisan 8308000210  
ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125  
ADLER Entfetter 80394

---

**WEITERE HINWEISE**


---

**Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30° C) geschützt lagern.

**Technische Daten**

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für Aviva Tiro-Putzgrund  
(Kat. A/h): 30 g/l (2010).

Aviva Tiro-Putzgrund enthält < 1 g/l VOC.

**Produkt-Code  
für Farben und Lacke**

M-DF01

**Sicherheitstechnische  
Angaben**

Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt! Die aktuelle Version kann im Internet unter [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com) abgerufen werden.

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste können als Abfälle von Farben auf Wasserbasis, eingetrocknete Materialreste als ausgehärtete Farben oder als Hausmüll entsorgt werden.

---