

## Aviva Isolier-Weiß

## 4070050071

Hochwertige Isolier- und Renovierfarbe für DIY und Gewerbe

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

#### Особые свойства

Wasserbasierte Spezial-Innenfarbe auf Dispersionsbasis. Sehr gute Isolierwirkung bei Nikotin- und Rußverschmutzungen und trockenen Wasserflecken im Innenbereich mit sehr guter Deckkraft. Strapazierfähig und Abwaschbar.

Das sehr ergiebige und leicht zu verarbeitende Produkt ist ohne den Zusatz von Lösemitteln und Weichmachern formuliert.

#### Особые свойства, стандарты на методы испытаний



- **ÖNORM EN 13300**  
Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1  
Kontrastverhältnis (Deckvermögen): Klasse 2 (bei 7 m<sup>2</sup>/l)  
Glanzgrad: stumpfmatt  
Maximale Korngröße: fein (< 100 µm)
- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

#### Сфера применения



Durch Nikotin- oder Wasserflecken verfärbte Wände in Wohnräumen, Küchen, Kindergärten etc.

### ПРИМЕНЕНИЕ

#### Указания по применению



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 5 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 – 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 – 80 %.
- Zur Vermeidung von Ansätzen nass in nass in einem Zug beschichten.
- 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.

- Bei frühzeitigem Überstreichen verminderte Isolierwirkung!

**Методика применения**0-5% H<sub>2</sub>O
 11  
 ↓ ↓ ↓  
 6-8m<sup>2</sup>

Auftragsverfahren	Streichen	Rollen	Airless luftunterstützt (Airmix, Aircoat, etc.)
Spritzdüse (Ø mm)	-	-	0,53 – 0,63
Spritzdüse (Ø Inch)	-	-	0,021 – 0,026
Düsenwinkel (°)	-	-	50
Spritzdruck (bar)	-	-	150 – 180
Feinsieb	-	-	0,2 mm
Verdünnung	Wasser		
Verdünnungszugabe in %	0 - 5		
Verbrauch ml/m <sup>2</sup>	ca. 125 – 145	ca. 145	
Ergiebigkeit pro Auftrag (m <sup>2</sup> /l) <sup>1)</sup>	ca. 7 - 8	ca. 7	
<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.

**Время высыхания**

(при 23 °С, отн. влажн.возд. 50%)



12h

Folgebeschichtung	nach mindestens 12 h
-------------------	----------------------

Приведенные цифры являются ориентировочными. Высыхание зависит от основания, толщины слоя, температуры, воздухообмена и относительной влажности.

Низкая температура и / или высокая влажность могут увеличить время высыхания.

**Очистка рабочего инструмента** Сразу же после использования промыть мыльной водой.

Для удаления засохших остатков краски рекомендуем ADLER Abbeizer Express 8313000300.

**ОСНОВАНИЕ****Тип**

Для абсорбирующих минеральных оснований таких как штукатурки, бетон, стяжки и т.д., гипсовых материалов, а также впитывающих прочных старых покрытий.

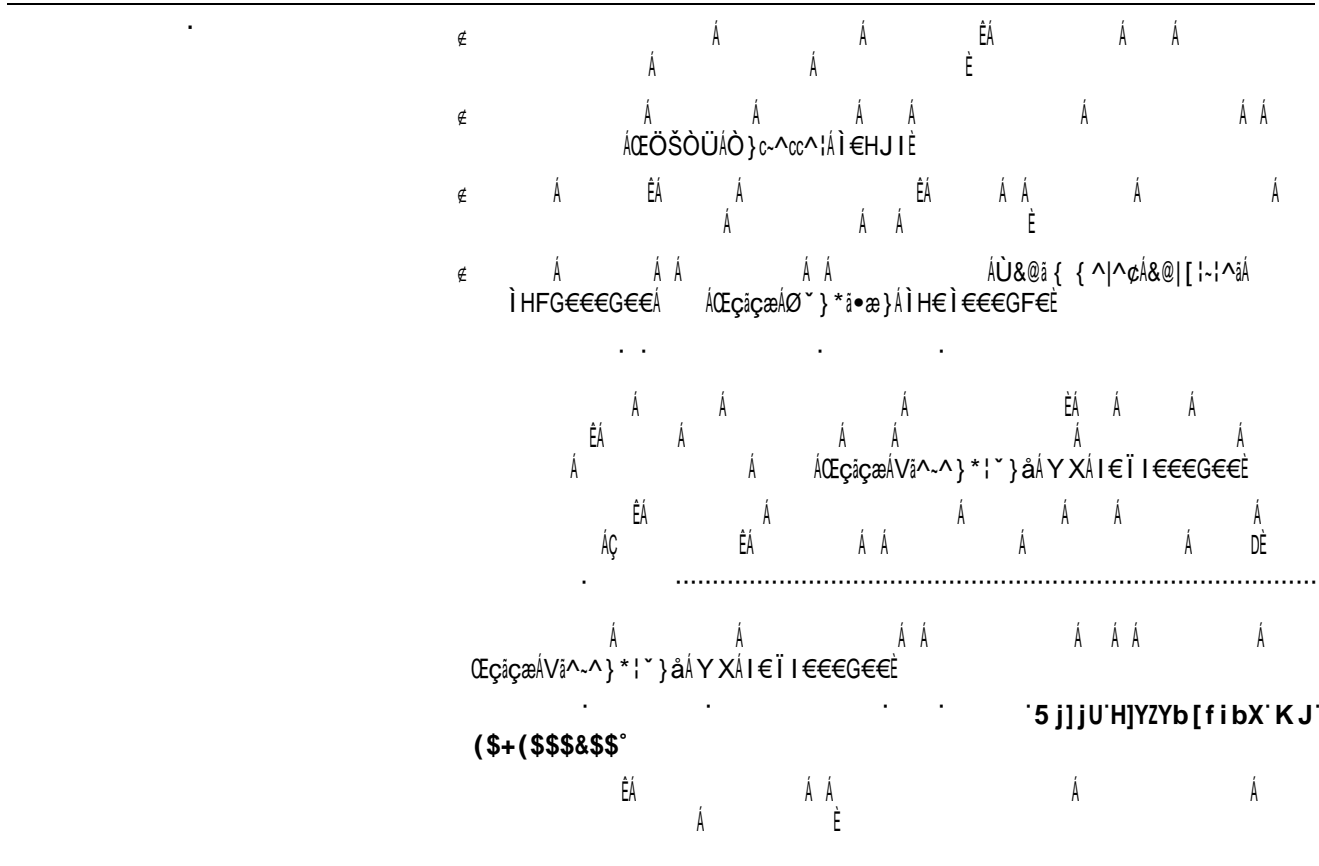
**Свойства**

Основание должно быть сухим, чистым, иметь несущую способность, быть очищенной от таких веществ как жир, воск, силикон, смола и т.д., а также от древесной пыли; а также проверено на пригодность для нанесения покрытия.

Соблюдайте требования стандарта ÖNORM B 2230, часть 2.

См. также правила выполнения подрядно-строительных работ, Часть С, DIN 18363, параграф 3; Малярно-лаковые работы.

Нестабильные старые покрытия необходимо полностью удалить.



См. раздел подготовка основания

Aviva Isolier-Weiß 4070050071  
 разбавленный максимум 5 % воды

Никотиновые пятна проступают после нанесения 1 слоя. При нанесении последующих слоев поверхность становится безупречной

**Farbton Weiß:**  
 Aviva Isolier-Weiß 4070050071 unverdünnt

**Farbige Anstriche:**  
 1 – 2 Anstriche mit Aviva Ultra-Color 4060000015ff im gewünschten Farbton

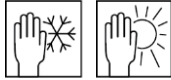
### BESTELLHINWEISE

<b>Gebindegrößen</b>	1 l, 3 l, 9 l
<b>Farbtöne</b>	Weiß 4070050071 Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleiche Chargennummer an einer Fläche verarbeiten.
<b>Zusatzprodukte</b>	Aviva Tiefengrund WV 4074000200 Aviva Schimmelex chlorfrei 8312000200 Aviva Fungisan 8308000210 ADLER Abbeizer Express 8313000300 ADLER Entfetter 80394 Aviva Ultra-Color 4060000015ff

---

**WEITERE HINWEISE**


---

**Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 3 Jahre im original verschlossenen Gebinde.

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

**Technische Daten**

VOC-Gehalt	EU-Grenzwert für Aviva Isolier-Weiß (Kat. A/a): 30 g/l (2010).
	Aviva Isolier-Weiß enthält < 1 g/l VOC.

**GISCODE**

BSW20

---

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann 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.

Das Einatmen von Lackaerosolen bei Spritzapplikation muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2 – EN 141/EN 143) gewährleistet.

---