

Aviva Home-Weiß Plus

4071

Hoogwaardige interieurverf met grondlaagfunctie voor doe-het-zelversn

PRODUCTBESCHRIJVING

Algemeen

Watergedragen, witte functionele woonkamerverf met uitstekend dekkingsvermogen voor glad pleisterwerk en gipsplaten binnen, die zonder extra grondlak direct kan worden gebruikt. Het zeer hoog rendement en gemakkelijk te verwerken product is geurneutraal en bevat geen oplosmiddelen of weekmakers.

Speciale eigenschappen en testnormen



- **ÖNORM EN 13300**
Natte slijtvastheid: R-Schrobklasse 3
Dekvermogen: H₁₀-Klasse 1 (bij 7 m²/l)
Glansgraad: G4 stompmat
Maximale Korrelgrote: S1 fijn
- **Oostenrijks ecolabel (UZ 17)**
- **Gedeclareerd in baubook**
Product is gedeclareerd en gevalideerd
- **Franse verordening DEVL1104875A**
Kenmerken van coatings voor de bouw met betrekking tot hun emissies aan vluchtige schadelijke stoffen: A+

Toepassingsgebieden

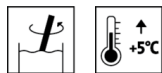


Voor alle witte verflagen op muren en plafonds in het gehele interieur. Optimaal voor eerste verflagen.

Bijzonder geschikt voor droogbouw, gipskartonplaten, glad pleisterwerk en beton.

VERWERKING

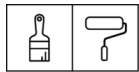
Verwerkingsinstructies



- Roer het product voor gebruik goed door.
- Een product-, object- en kamertemperatuur van minstens +5 °C is vereist.
- De optimale verwerkingscondities liggen tussen 15 - 25 °C bij een relatieve luchtvochtigheid van 40 - 80 %.
- Breng nat-in-nat in één keer aan om aanzetten te vermijden.
- De zichtbaarheid van retouches in het oppervlak is afhankelijk van vele factoren en is daarom onvermijdelijk (BFS-gegevensblad 25).

- Overschilder geen duurzaam elastische voegkitten en afdichtprofielen (kan tot scheurvorming of verkleuring van de coating leiden)!
- Strijk de met de kwast geverfde gebieden goed uit en ga dan in één richting met de roller over het oppervlak.
- Bij retouches op grotere schaal moet materiaal met dezelfde consistentie en hetzelfde chargennummer en hetzelfde gereedschap worden gebruikt.
- Bedek zorgvuldig de gebieden die niet gecoat moeten worden en plak ze af. Verwijder verfspatten direct met water.
- Het resultaat kan negatief worden beïnvloed door elke verandering in de verwerkingsvolgorde, de omgevingsomstandigheden, het niet naleven van instructies of het gebruik van producten die niet in de lijst staan.

Opbrengtechniek

0-5% H₂O

1 l
↓
6-7 m²

	Airless met luchtonder steuning (Airmix®, Aircoat, enz.)	Kwasten	Rollen
Spuitpistool Ø (mm)	0,53 - 0,63	-	-
Spuitpistool Ø (Inch)	0,021 - 0,026	-	-
Hoek spuittip (°)	50	-	-
Spuitdruk (bar)	150 - 180	-	-
Filter fijn (µm)	200	-	-
Verdunner	Water		
Toevoeging van verdunner (%)	0 - 5		
Aanbrenghoeveelheid per laag (ml/m ²)	145 - 170		
Rendement per toepassing (m ² /l)	6 - 7		

De vorm en staat van het oppervlak van het object en de wijze van opbrenging beïnvloeden het werkelijke verbruik. Nauwkeurige verbruiksgegevens kunnen slechts worden bepaald door eerst een proefstuk te lakken.

Droogtijden

(bij 23 °C en 50 % rel. luchtvochtigh.)



Vervolgcoating	ca. 3 - 4 uur(en)
----------------	-------------------

De vermelde waarden zijn richtwaarden. Het droogproces is afhankelijk van de ondergrond, laagdikte, temperatuur, luchtverversing en relatieve luchtvochtigheid.

Lage temperaturen en/of hoge luchtvochtigheid kunnen de droogtijd verlengen.

Gereedschap schoonmaken



Onmiddellijk na gebruik met zeepwater.

Voor het verwijderen van achtergebleven productrestanten adviseren wij Abbeizer Express (8313).

ONDERGROND

Soort ondergrond

Voor absorberende minerale ondergronden zoals pleisterwerk, beton, dekvloer enz. en gipsmaterialen evenals absorberende, vast hechtende oude verflagen.

Ondergrondhoedanigheid

De ondergrond moet droog, schoon, draagkrachtig, vrij van afstotende stoffen zoals vet, was, siliconen enz. en vrij van stof zijn en moet worden gecontroleerd op geschiktheid voor coating.

Verwijder niet-draagkrachtige oude verflagen.

Bij professioneel gebruik moeten de desbetreffende normen of de bouwvoorwaarden worden nageleefd.

Ondergrondvoorbereiding

Repareer kleine scheurtjes, gaten of oneffenheden met een geschikte plamuur.

Verwijder vet- of oliehoudende onzuiverheden grondig met Clean Multi-Entfetter (7233).

Voor schone, zwak zuigende, droge en draagkrachtige ondergronden is geen voorbehandeling vereist.

Behandel schimmelaanslag binnen met Aviva Schimmelex chlorfrei (8312) of Aviva Fungisan (8308).

Pleisters van mortelgroepen P II en P III:

Laat nieuwe pleisters drie tot vier weken onbehandeld rusten. Geretoucheerde oppervlakken moeten goed worden uitgehard en uitgedroogd.

Gips en kant-en-klare pleisters van mortelgroepen P IV en P V:

Schuur eventueel aanwezige sinterhuid weg.

Gipskartonplaten (GKP):

Schuur plamuurresten af en verwijder stof grondig. De voegvulling moet volgens ÖNORM B 3415 of DIN 18181 minimaal in kwaliteitsniveau 2 worden uitgevoerd.

Betonnen oppervlakken:

Zorg voor een mechanische reiniging bij vuilafzettingen, scheidingsmiddelen of meelkorrellagen.

Belastbare coatings:

Bewerk matte, zwak absorberende coatings direct.

Glanzende of gladde ondergronden uitloggen, opruwen of schuren (zoals lak- en latexondergronden, gesinterde lagen)

Lijmverven:

Grondig afwassen en gronden met Aviva Tiefengrund WV (4074) 1:1 met verdund met water.

Een glanzende droging van Aviva Tiefengrund WV (4074) dient te worden voorkomen.

COATINGOPBOUW

Grondlaag	Zie ondergrondvoorbereiding
Tussenlaag	1 x Aviva Home-Weiß Plus (4071) onverdund of tot maximaal 5 Gew./Vol.-% water verdund.
Aflaklaag	1 x Aviva Home-Weiß Plus (4071) onverdund

AANWIJZINGEN VOOR DE BESTELLING

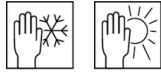
Formaten van de verpakkingen	3 l, 9 l, 15 l
Kleuren / glansgraden	Standaardkleur(en): Weiß (4071050065) Het oppervlak mag uitsluitend met materiaal met hetzelfde chargennummer worden bewerkt om te garanderen dat de kleuren niet afwijken.
Toevoegingsproducten	Aviva Tiefengrund WV (4074) Aviva Schimmelex chlorfrei (8312)

Aviva Fungisan (8308)
Abbeizer Express (8313)

Neem de bijbehorende technische gegevensbladen van de producten in acht.

OVERIGE AANWIJZINGEN

Houdbaarheid / opslag



Minstens 2 jaar(en) in de originele, gesloten verpakking.

Tijdens de opslag beschermen tegen vocht, rechtstreeks zonlicht, vorst en hoge temperaturen (meer dan 30 °C).

Geopende verpakkingen goed sluiten en inhoud zo snel mogelijk opgebruiken.

Technische gegevens

VOS-gehalte van het gebruiksklare mengsel: Grenswaarde volgens Richtlijn 2004/42/EG voor Aviva Home-Weiß Plus (Cat A/a): 30 g/l.
Aviva Home-Weiß Plus bevat maximaal 1 g/l VOS.

GISCODE

BSW20

Verklaring van ingrediënten volgens VdL-RL 01

Styreenacrylaat-dispersie / Anorganische witte en gekleurde pigmenten / Minerale vulstoffen / Water / Reologische additieven / Pot conserveringsmiddelen

Veiligheidstechnische informatie



Uitgebreide informatie over de veiligheid tijdens transport, opslag en gebruik, evenals over de afvoer van afval vindt u in het bijbehorende veiligheidsinformatieblad. De meest recente versie kunt u via www.adler-lacke.com inzien.

Alleen volledig lege containers kunnen worden afgevoerd voor recycling, vloeibare materiaalresten kunnen worden afgevoerd als verfafval op waterbasis, opgedroogde materiaalresten als uitgeharde verf of huishoudelijk afval.

Vermijd bij het spuiten altijd om aerosolen uit lak in te ademen. Hiervoor zorgt het juiste gebruik van een ademhalingsbeschermingsmasker (combinatiefilter A2/P2).