

Aviva Home-Weiß

4062050065

Univerzální disperzní interiérová barva pro vlastní využití i profesionální účely.

POPIS PRODUKTU

Obecné informace

Bílá, vodou ředitelná, interiérová barva pro použití na stěny a stropy obyčejných místností. Velmi dobrá krycí schopnost.

Výrobek neobsahuje ředidlové látky ani změkčovadla.

Speciální vlastnosti Zkušební normy



- **Rakouská norma ÖNORM EN 13300**
Odolnost proti oděru za mokra: Třída 3
Kontrastní poměr (krycí schopnost): Třída 2 (při 7 m²/l)
Stupeň lesku: matný
Maximální velikost částic: jemné (< 100 µm)
- **Francouzská směrnice DEVL1104875A** o identifikaci stavebních nátěrových hmot kvůli emisím škodlivých těkavých látek: třída A+
- Označeno rakouskou **eko značkou**

Oblasti použití



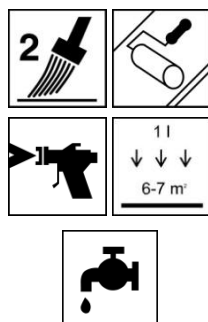
- Pro všechny bílé nátěry stěn a stropů v celém interiéru.
- Obzvláště vhodná jako první nátěr.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



- Před použitím prostředek promíchejte.
- Zpracovávejte při teplotách nad + 5 °C, a a relativní vlhkosti nejvýše do 80 %
- Natírejte tak, abyste se vyvarovali přejíždění mokrým nátěrem na morký během jednoho tahu.
- Potřeba opravování nátěru v ploše závisí na mnoha faktorech a je tak často nevyhnutelná (směrnice BFS-Merkblatt 25).
- Nepřetírejte elastickou spárovací hmotu ani těsnící profily (může to vést k vzniku trhlin, příp. změnit zbarvení nátěru)!
- Postříkání barvou ihned odstraňte vodou.

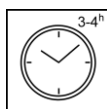
Nanášecí techniky

Způsob nanášení	Natírání	Váleček	Airless Mix se vzduchem (Airmix, Aircoat, etc.)
Strikací tryska (Ø mm)	-	-	0,53 – 0,63
Strikací tryska (Ø palce)	-	-	0,021 – 0,026
Úhel trysky (°)	-	-	50
Tlak trysky (bar)	-	-	150 – 180
Jemnost filtru	-	-	0,2 mm
Ředění	vodou		
Přidání ředidla v %	max. 5		
Spotřeba ml/m ²	ca. 145	ca. 170	
Vydatnost na jeden nátěr (m ² /l) ¹⁾	ca. 7	ca. 6	
¹⁾ Vydatnost včetně přidání ředidla a ztrátou při postřiku			

Tvar, charakter a vlhkost podkladu mohou ovlivnit spotřebu/vydatnost. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze po předchozím zkušebním nátěru.

Doby schnutí

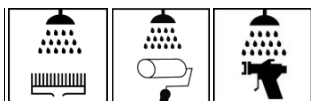
(při 23 °C a 50 % rel.vlh.)



Následný nátěr	po ca. 3 - 4 h
----------------	----------------

Uvedené hodnoty jsou pouze orientační. Doba schnutí závisí na podkladu, tloušťce vrstvy, teplotě vzduchu, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Nízké teploty vzduchu a/nebo vysoké hodnoty relativní vlhkosti vzduchu mohou vést k prodloužení doby schnutí

Čištění pracovních nástrojů

Nástroje očistěte mýdlovou vodou ihned po použití.

Naschlé zbytky laku odstraňte pomocí odstraňovače nátěrů ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

PODKLAD**Druh podkladu**

Minerální omítky, sádrové omítky, beton, sádkarton a staré nátěr připravené k renovaci.

Kvalita podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, zbavený odlučujících látek jako jsou mastnoty, vosky, silikon, pryskyřice atp., zbavený dřevěného prachu stejně tak jako by měla být předem vyzkoušena schopnost přilnavosti nátěru.

Dbejte prosím pokynům normy ÖNORM B 2230 část 2.

Sledujte také VOB, směrnice DIN 18363, část C, odstavec 3, Malířské a lakýrnické práce.

Nepřilnavé staré nátěry je třeba důkladně odstranit.

Příprava podkladu

- Malé trhliny, díry nebo nerovnosti opravte vhodnou omítkovou špachtlí.
- Mastné nebo olejové nečistoty odstraňte pečlivě odmašťovačem ADLER Entfetter 80394.
- U čistých, mírně savých, suchých a nosných podkladů není nutné provádět žádnou úpravu.
- Místa napadená plísněmi ošetřete prostředkem Aviva Schimmelex 8309000200 nebo Aviva Fungisan 8308000210.

Omítky maltových skupin P II a P III

Nové omítky je nutné nechat zaschnout tři až čtyři týdny bez úprav. Opravená místa musí být dobře upravena do roviny a dobře proschlá. Při potřebě lze omítku fluátovat.

Na více porézní, jemně písčité nebo savé povrchy použijte základový nátěr Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Sádrové a hotové omítky maltových skupin P IV und P V

Veškeré nerovné aglomeráty na povrchu zabruste do rovného povrchu.

Na více porézní, jemně písčité nebo savé povrchy použijte základový nátěr Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Sádrokarton (GKP)

Povrchové výběžky tmelu zabruste a brusný prach pečlivě odstraňte. Základový nátěr proveďte pomocí základu Aviva Tiefengrund WV 4074000200 zředěného v poměru 1:1 vodou.

Betonové povrchy

Povrchové usazeniny nečistot, odlučujících látek nebo zrnité povrchy mechanicky očistěte do rovného povrchu.

Na více porézní, jemně písčité nebo savé povrchy použijte základový nátěr Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Nosné nátěry

Matné, mírně savé nátěry můžete rovnou přepracovat. Na více porézní, jemně písčité nebo savé povrchy použijte základový nátěr Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Lesklé nebo hladké povrchy (jako jsou lakované nebo latexové podklady, sintrové vrstvy) ošetříme louhem, zdrsníme nebo zbrousíme.

Klíhové barvy

Umyjte do čista a natřete základovým prostředkem Aviva Tiefengrund WV 4074000200 zředěným v poměru 1:1 s vodou.

Je nutné se vyvarovat lesklému vysušení základového nátěru Aviva Tiefengrund WV 4074000200!

Dodržujte pokyny v příslušných technických listech produktů.

SKLADBA NÁTĚRU**Základový nátěr**

Viz. Příprava podkladu

Mezibrus

bílá barva Aviva Home-Weiß 4062050065
zředěná v poměru maximálně 5 % vodou.

Krycí nátěr

Bílá barva Aviva Home-Weiß 4062050065 v nezředěné podobě

INFORMACE PRO OBJEDNÁNÍ**Velikosti balení**

3 l, 9 l a 15 l

Barevné odstíny/ stupně lesku	bílá 4062050065
--------------------------------------	-----------------

- Aby byla zaručena jednotnost barvy, používejte pro stejnou plochu materiál výhradně stejné šarže.

Doplňkové produkty	Základový nátěr Aviva Tiefengrund WV 4074000200 Protiplísňový prostředek Aviva Schimmelex 8309000200 Fungicidní nátěr Aviva Fungisan 8308000210 Odstraňovač nátěrů ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 Odmašťovací prostředek ADLER Entfetter 80394
---------------------------	---

DALŠÍ POKYNY

Trvanlivost/Skladování



Nejméně 1 rok v originálním uzavřeném obalu.

Při skladování chraňte před vlhkostí, přímým slunečním zářením a vysokými teplotami (přes 30°C).

Technické údaje

Obsah VOC

Mezní hodnota EU pro produkt Aviva Home-Weiß (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Aviva Home-Weiß obsahuje < 1 g/l VOC.

Kód produktu Pro barvy a laky

M-DF01

Bezpečnostně-technické údaje



Dodržujte pokyny v příslušném bezpečnostním listu k tomuto produktu, aktuální verzi můžete najít na webové adrese **www.adler-lacke.com**.

Recyklujte pouze zcela prázdné obaly, tekuté zbytky materiálu mohou být tříděny jako odpadní barvy na vodní bázi, zaschlé zbytky pak jako tvrzené barvy nebo komunální odpad.