

Aviva Home-Weiß Plus

4071

Vysoce kvalitní základní barva pro obytné místnosti pro domácí použití

POPIS PRODUKTU

Všeobecné informace

Vodou ředitelná bílá funkční barva pro interiéry s vynikající krycí schopností pro hladké omítky a sádkartonové desky v interiéru, kterou lze použít přímo bez základního nátěru. Tento velmi výnosný a snadno zpracovatelný produkt je bez zápachu a neobsahuje žádná rozpouštědla ani změkčovadla.

Zvláštní vlastnosti a zkušební normy



- **ÖNORM EN 13300**
Oděruodolnost za mokra: R-Třída 3
Kontrast (neprůhlednost): H₁₀-třída 1 (při 7 m²/l)
Stupeň lesku: G4 hluboce matná
Maximální zrnitost: S1 jemná



- **Rakouská ekoznačka (UZ 17)**
Barvy a základní nátěry na stěny pro vnitřní použití bez obsahu biocidů, aktivních složek pro ochranu filmu, s nízkým obsahem VOC látek



- **Registrováno v Baubook**
Produkt odpovídá požadavkům dle databáze materiálů pro udržitelné a ekologické stavebnictví Baubook.



- **Francouzská směrnice DEVL1104875A**
Hodnocení stavebních materiálů a produktů dle emisí těkavých organických látek: A+

Oblasti použití



Pro všechny bílé nátěry stěn a stropů ve všech vnitřních prostorech. Ideální pro prvotní nátěry.

Obzvláště vhodný pro suchou výstavbu, sádkarton, hladkou omítku a beton.

ZPRACOVÁNÍ

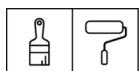
Pokyny pro zpracování



- Před použitím produkt pečlivě rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí při aplikaci musí dosahovat minimálně + 5 °C.
- Optimální podmínky pro zpracování jsou v rozmezí 15 - 25 °C při relativní vzdušné vlhkosti 40 - 80 %.
- Nanášejte nátěr mokrý na mokrý jedním tahem, abyste zabránili tvorbě nánosů.
- Známky oprav na povrchu závisí na mnoha faktorech, a proto se jim nelze vyhnout (návod BFS 25).

- Nepřetírejte trvale elastické spárovací hmoty a těsnicí profily (může dojít k tvorbě trhlin nebo zabarvení nátěru)!
- Štětcem natíraná místa dobře rozetřete a nakonec povrch přejeďte válečkem jedním směrem.
- Při opravě povrchu musí být použit materiál stejné konzistence a čísla šarže a stejný nástroj.
- Plochy, které nemají být natřeny, pečlivě zamaskujte. Stříkance barvy okamžitě odstraňte vodou.
- Jakákoliv změna v posloupnosti zpracování, podmínkách prostředí, nedodržení pokynů nebo použití produktů, které nejsou uvedeny, může negativně ovlivnit výsledek.

Technika nanášení

0-5% H₂O

1l
↓
6-7m²

	Airless s podporou vzduchu (Airmix®, Aircoat, etc.)	Natírání	Válečkování
Tryska Ø (mm)	0,53 - 0,63	-	-
Tryska Ø (palce)	0,021 - 0,026	-	-
Úhel trysky (°)	50	-	-
Stříkací tlak (bar)	150 - 180	-	-
Jemnost sítka (µm)	200	-	-
Ředidlo	Voda		
Přídavek ředidla (%)	0 - 5		
Spotřeba na jednu vrstvu (ml/m ²)	145 - 170		
Vydatnost na jednu vrstvu (m ² /l)	6 - 7		

Skutečnou spotřebu materiálu ovlivňuje tvar a kvalita podkladu a také způsob aplikace povrchové úpravy. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze na základě předchozího zkušebního nánosu.

Doby schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



3-4h

Přelakování po:

cca 3 - 4 hod.

Uváděné hodnoty jsou pouze orientační. Schnutí je závislé na podkladu, tloušťce nanesené vrstvy, teplotě, výměně vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

Nízké teploty a/nebo vysoká vlhkost vzduchu mohou výrazně prodloužit dobu schnutí.

Čištění pracovních nástrojů



Umyjte ihned po použití mýdlovou vodou.

Pro odstranění zaschlých zbytků barvy nebo laku doporučujeme použít prostředek Abbeizer Express (8313).

PODKLAD

Druh podkladu

Pro savé minerální povrchy jako omítka, beton, stěrky atd. a sádrové materiály jako i savé, pevné staré nátěry.

Vlastnosti podkladu	<p>Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez oddělujících substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti povrchové úpravy na podklad.</p> <p>Odstraňte nesoudržné staré nátěry.</p> <p>Při řemeslném použití je třeba dodržet odpovídající normy, resp. VOP.</p>
Příprava podkladu	<p>Drobné praskliny, díry nebo nerovnosti opravte vhodným tmelem.</p> <p>Důkladně odstraňte mastné a olejové nečistoty přípravkem Clean Multi-Entfetter (7233).</p> <p>U čistých, mírně savých, suchých a stabilních podkladů není nutná žádná předběžná úprava.</p> <p>Plísň v interiéru ošetřete pomocí Aviva Schimmelex chlorfrei (8312) nebo Aviva Fungisan (8308).</p> <p>Omítky z malty skupin P II a P III:</p> <p>Nové omítky nechte 3 až 4 týdny bez ošetření. Lokálně vyspravená místa v omítce</p> <p>Sádra a hotové omítky z malty skupin P IV a P V:</p> <p>Všechny případné sintrové vrstvy obruste.</p> <p>Sádrokartonové desky:</p> <p>Vytmelená místa obruste a důkladně odstraňte prach. Vyplnění spár musí být provedeno v souladu s ÖNORM B 3415 nebo DIN 18181 minimálně na úrovni kvality 2.</p> <p>Betonové povrchy:</p> <p>Špinavé usazeniny, separační prostředky nebo nánosy prachu, vyčistit mechanicky či vysokotlakým čističem.</p> <p>Nosné nátěry:</p> <p>Matné, mírně savé nátěry přímo přetřete.</p> <p>Lesklé nebo hladké podklady (např. lakované a latexové podklady, slinuté vrstvy) upravte louhováním, zdrsněním nebo broušením</p> <p>Klíhové barvy:</p> <p>Důkladně omyjte a natřete základním nátěrem Aviva Tiefengrund WV (4074) zředěným vodou v poměru 1:1.</p> <p>Zabraňte lesklému zaschnutí Aviva Tiefengrund WV (4074).</p>
SYSTEMOVÁ SKLADBA	
Základní vrstva	Viz příprava podkladu
Mezivrstva	1 x Aviva Home-Weiß Plus (4071) neředěný nebo ředěný maximálně 5 Hmotnost/obj. % vody.
Vrchní vrstva	1 x Aviva Home-Weiß Plus (4071) neředěný
POKYNY PRO OBJEDNÁVÁNÍ	
Velikosti balení	3 l, 9 l, 15 l
Barevné odstíny / stupně lesku	<p>Standardní odstíny: Weiß (4071050065)</p> <p>Aby byla zajištěna shoda barevného odstínu, použijte na jedné ploše a výrobku pouze materiál se stejným číslem výrobní šarže.</p>

Související produkty

Aviva Tiefengrund WV (4074)
 Aviva Schimmelex chlorfrei (8312)
 Aviva Fungisan (8308)
 Abbeizer Express (8313)

Prosím, dbejte pokynů v technických listech příslušných produktů.

DALŠÍ POKYNY**Životnost / skladování**

Min. 2 rok/-y/let v originálně uzavřeném obalu.

Skladujte chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokých teplot (nad 30 °C).

Otevřené nádoby dobře uzavřete a co nejdříve spotřebujte.

Technická data

Obsah těkavých organických látek (VOC): Limitní hodnota dle směrnice 2004/42/ES pro Aviva Home-Weiß Plus (Kat A/a): 30 g/l.
 Aviva Home-Weiß Plus obsahuje max. 1 g/l VOC.

GIS KÓD

BSW20

Prohlášení o obsahu látek podle VdL-RL 01

Disperze akrylátu styrenu / Anorganické bílé a barevné pigmenty / Minerální plniva / Voda / Reologické přísady / Konzervační prostředky používané při skladování

Bezpečnostně technické údaje

Podrobnější informace o bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci najdete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi najdete na www.lakyadler.cz.

K recyklaci zasílejte pouze prázdné nádoby. Zbytky tekutých materiálů zlikvidujte jako odpad z nátěrových hmot na vodou ředitelné bázi. Zaschlé zbytky materiálů lze zlikvidovat jako vytvrzené barvy nebo domácí odpad.

Je bezpodmínečně nutné zabránit vdechování aerosolů z laků a barev při nanášení stříkáním. To zajistíte správným použitím ochranné masky (kombinovaný filtr A2/P2).