

Aviva Home-Color

4063000015 ff

Tónovateľná, univerzálna disperzná interiérová farba pre domácich majstrov a remeselné použitie.

POPIS PRODUKTU

Všeobecne

Tónovateľná interiérová farba na báze vody na steny a stropy. Veľmi dobrá krycia schopnosť.

Produkt je bez prídavku rozpúšťadiel a zmäkčovadiel s neutrálnou vôňou.

Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- **ÖNORM EN 13300**
Odolnosť proti oderu za mokra: trieda 3
Stupeň lesku: matná až hlboko matná (závisí od farebného odtieňa)
Maximálna veľkosť častíc: jemné (< 100 µm)
- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých škodlivých látok: A+

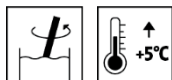
Oblasti použitia



Pre všetky farebné nátery stien a stropov v celom interiéri.

SPRACOVANIE

Pokyny pre spracovanie



- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti musí byť minimálne + 5 °C.
- Optimálne podmienky pre spracovanie sú medzi 15 – 25 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 – 80 %.
- Natierajte tak, aby ste sa vyvarovali prechádzaniu mokrým náterom cez mokrý behom jedného ťahu.
- Stopy vylepšení (opráv) na ploche závisia od mnohých faktorov a nedá sa im zabrániť (BFS-technický list 25).
- Pružný tmel a tesniace profily nepretierať (môže dôjsť k tvorbe trhlín, príp. k sfarbeniu náteru)!
- Farbou znečistené miesta ihneď očistiť vodou.

Technika nanášania0-5% H₂O

Postupy nanášania	Natiera- nie	Valčko- vanie	Airless s pneumatickým posilovačom (Airmix, Aircoat atď.)
Tryska (ø mm)	-	-	0,53 – 0,63
Tryska (ø palcov)	-	-	0,021 – 0,026
Uhol trysky (°)	-	-	50
Striekací tlak (bar)	-	-	150 – 180
Jemnosť sitka	-	-	0,2 mm
Riedenie	voda		
Prídavok riedidla v %	0 – 5		
Spotreba ml/m ²	cca 145	cca 170	
Výdatnosť na nános (m ² /l) ¹⁾	cca 7	cca 6	
¹⁾ výdatnosť vrátane prídavku riedidla a strát pri striekaní			

Tvar, vlastnosti a vlhkosť podkladu ovplyvňujú spotrebu/výdatnosť. Presnú spotrebu je možné určiť iba na základe skúšobného náteru.

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel. vl. vzduchu)



Následná úprava

po cca 3 – 4 hod.

Uvedené hodnoty majú len informatívny charakter. Schnutie závisí od podkladu, hrúbky nános, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vzdušnej vlhkosti.

Nižšie teploty a/alebo vyššia vlhkosť vzduchu môžu čas sušenia predĺžiť.

Čistenie náradia

Mydlovou vodou, ihneď po použití.

Na odstránenie zaschnutých zvyškov odporúčame ADLER Abbeizer Express 8313000300.

PODKLAD**Druhy podkladu**

Minerálne omietky, sadrové omietky, betón, sadrokartón a staré nátery schopné povrchovej úpravy.

Príprava podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď. Musí byť zbavený prachu z dreva. Je potrebné vykonať skúšku vhodnosti náteru na podklad.

Prosím, dodržujte rakúsku normu ÖNORM B 2230 časť 2.

Pozri aj VOB, DIN 18363, časť C, odsek 3; Maliarske a lakovačské práce.

Nepriľnavé povrchové úpravy je potrebné odstrániť.

Príprava podkladu

- Malé trhliny, diery alebo nerovnosti upraviť vhodným tmelom.
- Mastné alebo olejové nečistoty dôkladne odstrániť s ADLER Entfetter 80394.
- Pre čisté, nízko savé, suché a nosné podklady sa nevyžaduje žiadna predpríprava.

Omietky skupiny P II a P III

Novú omietku nechať neopracovanú stáť 3 až 4 týždne. Omietkou opravené miesta musia byť dobre naviazané a vysušené. Podľa potreby fluátovať.

Na hrubo pórovitých, ľahko pieskových, resp. savých plochách upraviť základným náterom s Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Sadra a vrchná omietka skupiny P IV a P V

Možnú vniknutú sinterovú vrstvu zbrúsiť.

Na hrubo pórovitých, ľahko pieskových, resp. savých plochách upraviť základným náterom s Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Sadrokartón

Tmelenia (nerovnosti) zbrúsiť a dôkladne odstrániť prach.

Naniesť základnú vrstvu s Aviva Tiefengrund WV 4074000200 riedeným vodou v pomere 1:1.

Betónové plochy

Špinavé usadeniny, separačné prostriedky alebo nánosy zomletého zrna vyčistiť mechanicky.

Na hrubo pórovitých, ľahko pieskových, resp. savých plochách upraviť základným náterom s Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Nosné povrchové úpravy

Matné, ľahko savé povrchové úpravy priamo upraviť.

Na hrubo pórovitých, ľahko pieskových, resp. savých plochách upraviť základným náterom s Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Lesklé alebo hladké podklady (ako lakované a latexové podklady, sinterové vrstvy) alkalizovať, zdrsníť alebo zbrúsiť.

Glejové farby

Dôkladne umyť a základovať s Aviva Tiefengrund WV 4074000200.

Zabrániť lesklému zaschnutiu Aviva Tiefengrund WV 4074000200!

Prosím, dodržujte pokyny v technických listoch príslušných produktov.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Základovanie**

Pozri Príprava podkladu

Medzivrstva

Aviva Home-Color 4063000015 ff
zriedený s max 5 % vody.

Vrchná vrstva

Aviva Home-Color 4063000015 ff

POKYNY PRE OBJEDNANIE**Veľkosť balenia**

3 l; 9 l; 15 l

Farebné odtiene/stupne lesku**Color4You** 

Farebné odtiene sú miešateľné pomocou **systému miešania farieb ADLER Color4you.**

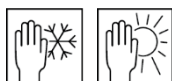
Báza W15 4063000015

Báza W30 4063000030

- Pre dosiahnutie rovnomerného farebného odtieňa na jednej ploche používať iba materiál s rovnakou šaržou.
- Pre posúdenie konečného farebného odtieňa odporúčame vyhotoviť vzorku so zvoleným farebným odtieňom systému pre povrchovú úpravu na pôvodnom podklade.
- Brilantné a intenzívne farebné odtiene za istých okolností vykazujú nízku kryciu schopnosť, čo je systémovo podmienené. Preto sa pri týchto farebných odtieňoch odporúča použiť porovnateľný, krycí pastelový farebný odtieň z bázy W15.
- Pri tmavých farebných odtieňoch môže mechanickým namáhaním dôjsť k vytvoreniu svetlých pásov (efekt písania). Je to špecifická vlastnosť produktu pri všetkých matných farbách na stenu. Kvalita produktu a funkčnosť týmto nie je nijako ovplyvnená.

Súvisiace produkty

Aviva Tiefengrund WV 4074000200
ADLER Abbeizer Express 8313000300
ADLER Entfetter 80394

ĎALŠIE POKYNY**Trvanlivosť/skladovanie**

Minimálne 2 roky v originálne uzavretom obale.

Chrániť pred vlhkosťou, priamym slnečným žiarením, mrazom a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Technické údaje

Obsah
prchavých
organických
látok

EÚ-medzná hodnota pre Aviva Home-Color
(Kat. A/a): 30 g/l (2010). Aviva Home-Color
obsahuje < 1 g/l VOC.

GISCODE

BSW20

Technicko-bezpečnostné údaje

Ďalšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania a manipulácie, ako aj likvidácie sa nachádzajú v príslušnej karte bezpečnostných údajov. Aktuálnu verziu môžete získať na webovej stránke www.adler.sk.

Recyklovať len prázdne nádoby. Zvyšky tekutého materiálu je možné likvidovať ako odpad z farieb na báze vody, zvyšky zaschnutých materiálov ako vytvrdené farby alebo domáci odpad.

Všeobecne sa musí zabrániť vdýchnutiu aerosólov farieb počas nanášania striekaním. Toto sa dá zabezpečiť len odborným použitím vhodnej ochrannej dýchacej masky (kombinovaný filter A2/P2).