

## ADLER Aqua-Multiprimer PRO

## 41095 ff

**Základ na báze vody s ochranným účinkom voči korózii a most príľnavosti pre domácich majstrov a remeslo.**

### POPIS PRODUKTU

#### Popis

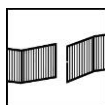
Vodouriediteľný, tixotropný, resp. nestekajúci základ s ochranným účinkom voči korózií na báze alkydových živíc do interiéru a exteriéru. Vynikajúci účinok voči korózií na kove a oceli. Vynikajúce spracovanie a rozliv. Nízka miera zápachu a šetrný k životnému prostrediu.

#### Zvláštne vlastnosti Skúšobné normy



- Spĺňa kritériá „**Baubook ekologická stavba**“
- **Francúzske nariadenie DEVL1104875A** o značení stavebných produktov na emisie prchavých látok: A+

#### Oblasti použitia



- Povrchová úprava železa, zinku, hliníka a iných neželezných kovov v interiéru a exteriéri.
- Používajte v kombinácii s vhodným vrchným náterovým systémom.

### SPRACOVANIE

#### Pokyny pre spracovanie

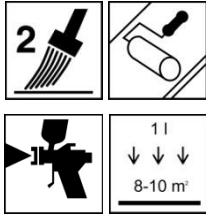


- Produkt pred použitím premiešať.
- Teplota produktu, objektu a miestnosti odporúča sa minimálne + 10 °C.
- Optimálna teplota pri spracovaní je v rozmedzí 15 - 25 °C pri relatívnej vzdušnej vlhkosti 40 – 80 %.
- Príliš malá hrúbka lakového filmu, silný medzibrus a/alebo zvýšený pomer riedenia produktu znižujú izolačné vlastnosti!
- Pre aplikáciu natieraním odporúčame akrylátový štetec, pre valčekovanie valček s krátkym vlasom.
- Vyvarujte sa predčasnému zaťaženiu vodou alebo rosou!

08-16 (nahrádza 02-15) ZKL 4129

Adler Slovensko s.r.o., Montážna 3, SK-971 01 Prievidza  
 Tel: 00421/46/5199621, Fax: 00421/46/5199629, Mail: [info@adler.sk](mailto:info@adler.sk), [www.adler.sk](http://www.adler.sk)

Naše návody a postupy sú založené na súčasných poznatkoch a majú čo najlepšie poradiť obchodníkom alebo spracovateľom. Sú však nezáväzná a je nutné ich zosúladiť s podmienkami spracovania a s oblasťami použitia. O vhodnosti a použití dodaného výrobku rozhoduje obchodník/spracovateľ sám na vlastnú zodpovednosť, preto sa odporúča vyhotovenie vzorky, na ktorej je vhodnosť výrobku vyskúšaná. Okrem toho platia naše všeobecné obchodné a dodacie podmienky. Vydávaním tohto dátového listu strácajú všetky predchádzajúce platnosť. Zmena veľkostí balenia, farebných odtieňov a stupňov lesku vyhradená.

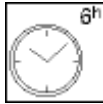
**Technika nanášania**

Spôsob nanášania	Natieranie	Valčekovanie	Nádobková pištoľ
Tryska (ø mm)	-	-	1,8 - 2
Striekací tlak (bar)	-	-	2 – 2,5
Riedenie	voda		
Prídavok riedenia (%)	max. 5	max. 20	
Výdatnosť na nános (m <sup>2</sup> /l)	8 - 10		

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

**Čas schnutia**

(pri izbovej teplote 20°C)

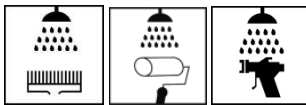


brúsiteľný	po cca 6 h
prelakovateľný	po cca 6 h

Uvedené doby sú orientačné. Schnutie závisí od podkladu, hrúbky nánosu, teploty, výmeny vzduchu a relatívnej vzdušnej vlhkosti.

Nízke teploty a/alebo vysoká vlhkosť vzduchu môžu dobu schnutia predĺžiť.

Zamedziť priamemu slnečnému žiareniu (príliš rýchle schnutie).

**Čistenie náradia**

Ihneď po použití vodou.

Pre odstránenie zvyškov zaschnutého laku odporúčame ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125.

**PODKLAD****Druh podkladu**

Železo a oceľ, neželezné kovy a plasty schopné niesť povrchovú úpravu

**Vlastnosť podkladu**

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez deliacich substancií ako tuk, vosk, silikón, živica atď. a bez drevného prachu, ako aj odskúšaný na vhodnosť povrchovej úpravy.

Prosím, dodržujte ÖNORM B2230 časť 3.

Vid' aj VOB, časť C, DIN 18363, odsek 3; maliarske a lakovačské práce

Nie nosné nátery dôkladne odstrániť.

**Vlastnosť podkladu****Železo a oceľ**

Hrdzu odstrániť až po surový kov, zvyšky olejov a mastnôt odstrániť s ADLER Entfetter 80394.

**Zinok, hliník a iné neželezné kovy**

Prebrúsiť brúsnym rúnom do matu s ADLER Entfetter 80394.

**Tvrdené PVC a natierateľné plasty**

Prebrúsiť brúsnym rúnom do matu s ADLER Entfetter 80394.

**Staré nátery**

Nosné staré nátery prebrúsiť brúsnym zrnom P120 a očistiť. Nie nosné nátery odstrániť.

Prosíme, dbajte na technické listy príslušných produktov.

**POVRCHOVÁ ÚPRAVA****Základovanie****Železo a oceľ***Interiér:* 1x ADLER Aqua-Multiprimer PRO 41095 ff*Exteriér:* 2x ADLER Aqua-Multiprimer PRO 41095 ff**Zinok, hliník a iné neželezné kovy**

1x ADLER Aqua-Multiprimer PRO 41095 ff

Eloxovaný hliník dôkladne obrúsiť do matu a do 60 minút základovať s ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304.

**Tvrdené PVC a natierateľné plasty**

1x ADLER Aqua-Multiprimer PRO 41095 ff

Odporúčame skúšku príľnavosti z dôvodu veľkého množstva rôznych plastových materiálov.

Prosíme, dbajte na technické listy príslušných produktov.

**Medzibrúsenie**

Podľa potreby základované plochy prebrúsiť brúsnym zrnom P240. Brúsny prach odstrániť.

**Medzivrstva alebo vrchné lakovanie**

2x ADLER Aqua-PU PRO 41231 ff

Prosím, dodržujte technické listy príslušných produktov.

**POKYNY PRE OBJEDNANIE****Veľkosť balenia**

750 ml; 2,5 l

**Farebné odtiene**

Weiß (biela) 41095

Grau (šedá) 41096

**Ďalšie produkty**

ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125

ADLER Entfetter 80394

ADLER Aqua-PU PRO 41231 ff

ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304

**ĎALŠIE POKYNY****Životnosť/skladovanie**

Minimálne 3 roky v originálne uzavretom obale.

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

**Technické údaje**

Obsah VOC

EU-medzná hodnota pre ADLER Aqua-Multiprimer PRO (Kat. A/i): 140 g/l (2010). ADLER Aqua-Multiprimer PRO obsahuje max. 70 g/l VOC.

**Kód produktu pre farby a laky**

M-GP01

**Technicko-bezpečnostné údaje**Bližšie informácie týkajúce sa bezpečnosti počas prepravy, skladovania a manipulácie, ako aj likvidácie sa nachádzajú v príslušnom bezpečnostnom liste. Aktuálnu verziu môžete získať prostredníctvom internetu na webovej stránke **www.adler.sk**.

---

Zabrániť vdýchnutiu rozprášeného aerosólu pri striekaní. Nutné správne použiť ochrannú masku (kombinovaný filter A2/P2 – EN 141/EN 143).

---