

ADLER Alkyd-Grund Weiß

54063

Základ a mezivrstva na bázi rozpouštědel, vynikající **izolační účinek** na dřevě, **pro domácí kutily a řemeslo**

POPIS PRODUKTU

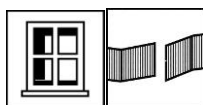
Všeobecné

Bílý základ a mezivrstva na bázi speciálních syntetických pryskyřic s ochranným účinkem vůči korozi. Produkt je formulovaný bez přidání účinných biocidních látek na ochranu před zamodráním a dřevokaznými houbami.

Zvláštní vlastnosti Zkušební normy

- Vynikající izolační účinek barvicích extraktivních látek dřeva a suchých fleků od vody
- Také na izolování malých fleků od nikotinu v interiéru
- Velmi dobrá brousitelnost
- Vysoká elasticita a plnivost
- Vynikající zpracování a rozlévatelnost

Oblasti použití

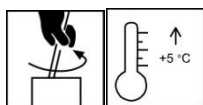


- Dřevo v interiéru a exteriéru
- Tvrzené PVC
- Železo a ocel v interiéru – nepoužívat přímo na zinek a hliník (použit ADLER Aqua-Multiprimer 41095 ff, ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304 nebo ADLER Unigrund 54065 ff)

Prosíme, respektujte technické listy příslušných produktů.

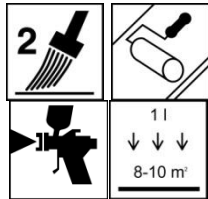
ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování



Stříkání je dovolené pouze v kabinách, které splňují směrnici VOC.

- Produkt před mícháním promíchat.
- Nezpracovávat při teplotách nižších jako + 5 °C a/nebo vzdušné vlhkosti > 80 %.

Způsob nanášení

Způsob aplikace	Natírání	Použití válečku	Nádobová pistole
Tryska (Ø mm)	-	-	1,8 - 2
Stříkací tlak (bar)	-	-	2 – 2,5
Ředění	-	-	KH-Spritz-Verdünnung 80367
Přídavek ředidla %	-	-	20
Vydatnost na nános (m ² /l)	8 - 10		cca. 8

- **Produkt je připravený na zpracování**

Forma, povaha a druh podkladu ovlivňují spotřebu/ vydatnost. Přesnou spotřebu je možno určit pouze na základě zkušebního nátěru.

Čas schnutí

(při 20 °C)



Prach se nelepí (ISO 1517)	cca. 2 h
Nelepivý	4 h
Přelakovatelný	po cca. 6 h
Brousitelný	po cca. 18 h

Uvedená čísla jsou orientační. Rychlost schnutí závisí na druhu podkladu, tloušťce vrstvy, teplotě, proudění vzduchu a relativní vlhkosti vzduchu.

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

Aby se dosáhlo dobrého proschnutí, je bezpodmínečně nutné dodržet množství nánosů. Příliš velké vrstvy vedou k výraznému prodloužení doby schnutí!

Čištění nářadí

S ADLER Adlerol aromatenfrei 80301.

PODKLAD**Druhy podkladu**

Dřevo a dřevěné materiály jako i nosné povrchové úpravy dřeva, plasty; železo a ocel v interiéru

Vlastnosti podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, bez dělicích substancí (vosk, tuk) a také otestovaný na vhodnost a schopnost nést nátěr.

Prosíme, dbejte na normu ÖNORM B2230 část 1.

Čtěte i VOB, část C, DIN 18363, odstavec 3; malířské a lakýrnické práce.

Prosíme, dbejte na technický list BFS-č. 18.

Předpokladem dlouhé životnosti povrchové úpravy je dodržení zásad konstrukční ochrany dřeva.

Nenosné nátěry důkladně odstranit.

Vlhkost dřeva

Listnaté dřeviny: 12 % +/- 2 %

Jehličnaté dřeviny: 15 % +/- 2 %

Příprava podkladu**Dřevo, dřevěné materiály, interiér**

Ostré hrany zaoblit, vystouplé extraktivní látky jako např. pryskyřici a živičníky odstranit. Přebrousit zrnitostí 120 – 150.

Dřeviny bohaté na pryskyřici a exotické dřeviny obsahující složky prodlužující schnutí očistit s ADLER Nitroverdünnung 80001.

Železo a ocel, interiér

Očistit až na čistý kov, oleje a zbytky mastnot odstranit s ADLER Entfetter 80394.

Tvrzené PVC a plasty schopné nátěru

Pomocí brusného rouna a ADLER Entfetter 80394 obrousit do matu.

Staré nátěry

Přebrousit zrnitostí 240. Nenosné staré nátěry odstranit.

Prosíme, respektujte technické listy příslušných produktů.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Impregnace**

Dřevo a dřevěné materiály v exteriéru kvůli ochraně před zmodráním, napadnutím hmyzem a plísněmi 1x impregnovat s Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff (platí pro dřeviny v třídě trvanlivosti 3-5 podle EN 350-2)

Základ

1 - 2 x ADLER Alkyd-Grund Weiß 54063

Mezibrus

Základové plochy přebrousit zrnitostí 240. Brusný prach odstranit.

Při broušení použijte prachový filtr P2.

Vrchní vrstva

2 x ADLER Samtalkyd 52351 ff nebo ADLER Brilliantalkyd 52301 ff

Prosíme, respektujte technické listy příslušných produktů.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ**Velikost balení**

375 ml; 750 ml a 2,5 l

Barevné odstíny/stupně lesku

W10 Weiß 54063 (bílý)

Další odstíny (vzorkovnice základních odstínů) je možné namíchat pomocí míchacího systému **ADLER Farbmischsystem Color4You**.

Bázové laky:

W10 Weiß 54063 (bílý)

- Pro zabezpečení rovnoměrnosti odstínu na jedné ploše použít materiál se stejnou šarží.
- Pro posouzení výsledného barevného odstínu doporučujeme vyhotovit vzorek na originálním podkladě.
- Natónované produkty prosíme zpracovat do 3 měsíců.

Přídavné produkty

ADLER Nitroverdünnung 80001
ADLER Adlerol aromatenfrei 80301
ADLER Entfetter 80394
Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff
ADLER Samtalkyd 52351 ff
ADLER Brilliantalkyd 52301

DALŠÍ POKYNY**Trvanlivost/Skladování**

Minimálně 3 roky v originálním uzavřeném obale.

Otevřené balení doporučujeme přelit do menší nádoby, aby se zabránilo želatinaci/ tvorbě kůže.

Technické údaje

Obsah VOC	EU - mezní hodnota pro ADLER Alkyd-Grund Weiß (Kat. A/i): 500 g/l (2010). ADLER Alkyd-Grund Weiß obsahuje maximálně 400 g/l VOC.
-----------	---

**Produktový kód
pro barvy a laky**

M-LL01

Technicko - bezpečnostní údaje

Dbejte, prosím, příslušné karty bezpečnostních údajů! Aktuální verzi můžete najít na www.adler-lacke.com.

Bezpodmínečně zabránit vdechnutí aerosolu. Nutno správně použít ochrannou masku. (Kombinovaný filtr A2/P2 – EN 141/EN 143).