

ADLER Samtalkyd

52351 ff

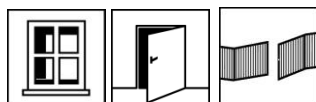
Hodvábno lesklý rozpúšťadlový **vrchný lak na báze syntetických živíc na drevo a kovy v interiéri aj exteriéri** (konformný so smernicou VOC-Decopaint 2010), pre **domácich majstrov a remeslo**

POPIS PRODUKTU

Všeobecné

Univerzálny, hodvábno lesklý, rozpúšťadlový vrchný lak na báze syntetických živíc (konformný VOC-Decopaint 2010) s dobrou odolnosťou voči poveternosti a žltnutiu. Rýchlo schnúci, výborná odolnosť voči poškrabaniu, výborná krycia schopnosť a plnivosť ako aj optimálna rozlievateľnosť a nestekavosť. Vďaka vysokému obsahu sušiny a využitiu bezaromatických lakových benzínov ako rozpúšťadiel je priateľský k životnému prostrediu; mierne zapáchajúci.

Oblasti použitia

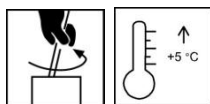


vrchný náter na drevo a kovy, pre interiér i exteriér

Nenatierať vnútorné steny nábytku a skriň kvôli možnému zápachu

SPRACOVANIE

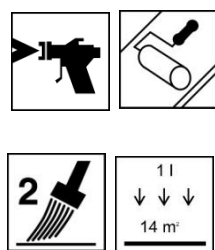
Pokyny pre spracovanie



Striekanie je dovolené iba v striekacích kabínach, ktoré podliehajú VOC smerniciam.

- Pred použitím produkt premiešať
- Nespracovávať pri teplotách nižších ako +5 °C a/ alebo relatívnej vlhkosti vzduchu >80%

Spôsob nanášania



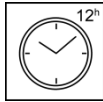
Spôsob nanášania	natieranie	valčekovanie	Nádobková pištoľ
tryska (ø mm)	-	-	1,8 – 2,0
Tlak striekania (bary)	-	-	2 – 2,5
Riedenie	-	-	KH- Spritz-vedünnung 80367
Prídavok riedidla v %	-	-	20
Výdatnosť na nános (m ² /l) ¹⁾	Cca 14		Cca 11

¹⁾ výdatnosť vrátane prídavku riedidla a strát pri striekaní

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

Čas schnutia

(pri 23 °C a 50 % rel.vl.vzduchu)



Prach sa nelepí (SO 1517)	cca. 2-3 hod
Nelepí sa	cca.5-6 h
prelakovateľný	po cca. 12 h

Uvedené údaje sú orientačné. Rýchlosť schnutia závisí od druhu dreveniny, hrúbky vrstvy, teploty, prúdenia vzduchu a relatívnej vlhkosti vzduchu.

Aby bolo zabezpečené dobré preschnutie, je potrebné dodržiavať odporúčané množstvo nánosu. Príliš hrubé vrstvy vedú k výraznému predĺženiu doby schnutia!

Čistenie náradia

ADLER Adlerol aromatenfrei 80301

PODKLAD**Druhy podkladu**

drevo, drevené stavebné diely, kov, taktiež tvrdené PVC

Vlastnosti podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez masntô, vosku a drevného prachu.

Dávame do pozornosti normu ÖNORM B2230 časť 2

Pozri aj VOB, časť C, DIN18363, odsek 3, Maliarske a natieračské práce

Nie nosné nátery dôkladne odstrániť.

Vlhkosť dreva

Listnaté dreveniny 12% ± 2%, ihličnaté dreveniny 15% ± 2%

Príprava podkladu**Drevo, drevené stavebné diely**

Ostré hrany zbrúsiť, vystúpené extraktívne látky ako napr. živica a živičníky odstrániť

Železo a oceľ

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

Zinok, hliník a iné neželezné kovy

Prebrúsiť brúsnym rúnom s ADLER Entfetter 80394

Plasty

Prebrúsiť brúsnym rúnom

Staré nátery

Nosné staré nátery prebrúsiť a očistiť.

Nie nosné staré nátery odstrániť.

Prosíme dbajte na technické listy príslušných produktov.

POVRCHOVÁ ÚPRAVA**Základovanie****Drevo, drevené stavebné diely**

1x ADLER Alkyd-Grund 54063

Surové ihličnaté alebo iné dreveniny v exteriéri citlivé na huby najprv 1x natrieť s Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff

Železo a oceľ

Interiér : 1x Metallgrund 54033 ff alebo ADLER Unigrund 54065 ff

Exteriér: 2x Metallgrund 54033 ff alebo ADLER Unigrund 54065 ff

Zinok

2x ADLER Unigrund 54065 ff alebo ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304

Hliník a iné neželezné kovy

1x ADLER Unigrund 54065 ff alebo ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304
Eloxovaný hliník a ušľachtilú oceľ obrúsiť do matu a do 60 minút základovať s ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304.

Plasty

1x ADLER Unigrund 54065 ff alebo ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304

Kvôli veľkému množstvu druhov plastov odporúčame skúšku príľnavosti.

Prosíme dbajte na technické listy príslušných produktov.

Medzibrúsenie



Základované plochy v prípade potreby prebrúsiť zrnitosťou 240. Brúsny prach odstrániť.

Pri brúsení použiť prachový filter P2.

Medzivrstva

1x ADLER Samtalkyd 52351 ff , cca 12 hod. Sušenie

Staré nátery:

Na príľnutých starých náteroch je potrebné otestovať znášanlivosť.

U lakových povrchových úprav vykonaných práškovaním zásadne odporúčame základovanie s ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304. Vyhotoviť skúšobnú vzorku a preskúšať príľnavosť. Vd aj technický list BFS-Merkblatt Nr. 24.

Vrchné lakovanie

1x ADLER Samtalkyd 52351 ff

STAROSTLIVOSŤ & RENOVÁCIA

Starostlivosť

Trvanlivosť závisí od viacerých faktorov. Tieto sú najmä druh poveternosti, konštrukčná ochrana, mechanické zaťaženie a farebný odtieň.

Pre dlhú trvácnosť je potrebná včasná starostlivosť. Odporúčame vykonávať ju raz ročne.

V prípade potreby ešte celistvé miesta zbaviť prachu a špiny a 1x natrieť s ADLER Samtalkyd 52351 ff

Prosím dbajte na technické listy príslušných produktov.

Renovácia

Starý náter obrúsiť zrnitosťou 120 a očistiť. Nepríľnuté staré nátery odstrániť. Ďalší postup ako pri novom nátere.

Pri renováciách vonkajších plôch rozmerovo stabilných stavebných dielov musí byť úprava vnútorných strán preskúšaná a v danom prípade upravená tým istým systémom.

Prosím dbajte na technické listy príslušných produktov.

POKYNY PRE OBJEDNANIE

Veľkosť balenia

375 ml, 750 ml, 2.5 l, 10 l

Farebné odtiene/stupne lesku

Weiss W10	biela	52351
Rapsgebl RAL 1021	repková žltá	52361
Verkehrsröt RAL 3020	dopravná červená	52362
Feuerrot RAL 3000	ohnivá červená	52363
Enzianblau RAL 5010	enciánová modrá	52364
Laubgrün RAL 6002	listová zeleň	52366
Moosgrün RAL 6005	machová zeleň	52667
Nussbraun RAL 8011	oriešková hnedá	52370

Tiefschwarz RAL 9005	hlboká čierna	52372
Silbergrau RAL 7001	strieborná šedá	52373
Lichtgrau RAL 7035	svetlošedá	52374
Cremeweiss RAL 9001	krémová	52375

Ďalšie farebné odtiene je možné namiešať pomocou ADLER miešacieho systému Color4you

Bázové laky:

Weiss W10 (biely)	52351
Basis W20	52352
Basis W30	52354
Basisgelb (žltá báza)	52355
Basisrot (červená báza)	52356

- Aby bola zabezpečená farebná jednotnosť upravovanej plochy, používajte materiál s rovnakým číslom šarže
- Pre posúdenie výsledného farebného odtieňa odporúčame so zvoleným systémom povrchovej úpravy vyhotoviť vzorku na originálnom podklade.
- Biele a od bielej farby odvodené farebné odtiene majú pri umelom osvetlení sklon k zmene odtieňa. Tento jav typický pre laky zo syntetickej živice môže byť zosilnený pri skladovaní v tme a na vzduchu s obsahom amoniaku.

Ďalšie produkty

ADLER Adlerol 80301
 ADLER KH-Spritzverdünnung 80367 (nános striekaním)
 ADLER Alkyd-Grund 54063 (drevo)
 ADLER Metallgrund 54033 ff (kov)
 ADLER Unigrund 54065 ff
 ADLER Entfetter 80394
 ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304
 Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff (drevo)

ĎALŠIE POKYNY

Trvanlivosť/Skladovanie

Minimálne 3 roky v originálne uzavretom obale.

Odporúčame preliať obsah použitého balenia do menšej nádoby, aby sa predišlo želatinácii a tvorbe kože.

Technické údaje

Obsah VOC EU-medzná hodnota pre Samtalkyd (Kat. A/d):
 300 g/l (2010).
 Samtalkyd obsahuje maximálne 300 g/l VOC.

Technicko-bezpečnostné údaje



Zabrániť vdychnutiu rozprášenému aerosolu. Nutné správne použiť ochrannú masku. (Kombinovaný filter A2/P2 – EN 141/EN 143).

Dbajte prosím príslušnú kartu bezpečnostných údajov! Aktuálnu verziu môžete obdržať na www.adler-lacke.com