

ADLER 2K-PU-Multilack Glänzend (lesklý) W10 Weiß (bílý)

4527000010 ff

Plně krycí lesklý lakový systém pro průmysl a řemeslné zpracování.

POPIS PRODUKTU

Všeobecné informace

Lesklý plně krycí lak pro interiérové a venkovní použití, se vynikající přilnavostí, vynikající odolností proti povětrnostním vlivům a velmi dobrou odolností proti vodě a chemikáliím. Univerzální použití na různých podkladech. Excelentní izolační účinky proti látkám obsažených ve dřevě.

Speciální vlastnosti a zkušební normy

- **Francouzské nařízení DEVL1104875A** o značení produktů na povrchovou úpravu staveb podle emisí těkavých škodlivin: A+



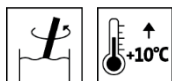
Oblasti použití



- Racionální povrchová úprava na dřevo, kovy, tvrzený PVC a staré nátěry s dostatečnou přilnavostí, využití v interiéru i exteriéru.
- Rozměrově stálé dřevěné stavební dílce, jako dřevěná okna, vchodové dveře nebo garážová vrata.
- Pro dřevěné stavební dílce rozměrově nestabilní v exteriéru doporučujeme Pullex Color 50530 ff nebo Pullex Aqua-Color 53331 ff.
- Dbejte, prosím, pokynů v technických listech příslušných produktů.

ZPRACOVÁNÍ

Pokyny pro zpracování

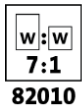


- Produkt prosím před použitím rozmíchejte.
- Teplota materiálu, podkladu a okolí musí dosahovat minimálně + 10 °C.
- Optimální podmínky pro zpracování se pohybují mezi 15 - 25 °C při relativní vlhkosti vzduchu 40 - 80 %
- Nátěrem není možné zabránit výronu pryskyřice.
- Nádobu s vytvrzeným materiálem nezavírejte.

07-20 (nahrazuje 03-19) ZKL 4527

 Adler Česko s.r.o., Pražská 675/10, 642 00 Brno-Bosonohy
 Tel.: 00420/731 725 957, 00420/549 213 229, E-mail: info@adlercesko.cz

Naše návody se zakládají na současných poznatcích a podle nejlepšího vědomí mají být radou pro kupující/uzivatele, je nutné je ale individuálně upravit podle oblasti použití a podmínek zpracování. O použití o vhodnosti dodaného výrobku rozhoduje na vlastní zodpovědnost kupující/uzivatel, proto se doporučuje vyrobiť vzorek pro ověření vhodnosti použití výrobku. V ostatním platí naše Všeobecné obchodní podmínky. Veškeré dřívější technické listy pozbývají vydáním této verze platnosti. Změny velikosti obalů, barevných odstínů a stupňů lesků jsou vyhrazeny.

Poměr tužení

7 hmotnostních dílů: ADLER 2K-PU-Multilack Glänzend (lesklý)
W10 Weiß (bílý) 4527000010 ff
1 hmotnostní díl: ADLER DD-Härter 82010 (tužidlo)

ADLER 2-PU-Multilack Glänzend W10 Weiß 4527000010 ff lze použít pouze s tvrdidlem v určeném poměru míchání. Nedodržení vede ke vzniku defektů v lakovém filmu a snížení přilnavosti.

Tužidlo ADLER DD-Härter 82010 musí být před aplikací mícháním do materiálu pečlivě vmícháno.

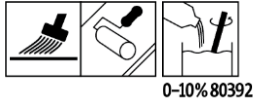
Po přidavku tužidla se před aplikací doporučuje ponechání časové prodlevy cca 10 min. Z důvodu odplynění materiálu.

Doba zpracovatelnosti

cca 1 pracovní den

Žádné další prodloužení doby vytvrzení není možné.

Zvýšená teplota zkracuje dobu zpracovatelnosti.

Technika nanášení

Postupy nanášení	Natírání	Váleček	Nádobková pistole
Stříkáč tryska (Ø mm)	-	-	1,8 - 2
Stříkáč tlak (bar)	-	-	3 - 4
Ředidlo	ADLER PUR-Streichverdünnung 80392 (ředidlo pro natírání)		ADLER DD-Verdünnung 80019 (ředidlo)
Přídavek ředidla v %	0 - 10		cca 20
Vydatnost v 1 vrstvě (m ² /l) ¹⁾	cca 8		cca 8
¹⁾ Vydatnost včetně přídavku ředidla a ztráty stříkáním			

Tvar, vlastnosti a vlhkost podkladu ovlivňují spotřebu/vydatnost. Přesné hodnoty spotřeby lze zjistit pouze předchozím zkušebním nátěrem.

Doby schnutí

(při 23 °C a 50 % rel. vlhkosti)



Přelakovat lze	po cca 6 hod.
----------------	---------------

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

Nižší teploty a/nebo vyšší vlhkost vzduchu mohou dobu schnutí prodloužit.

Zabránit přímému slunečnímu záření (příliš rychlé schnutí).

Čištění pracovních nástrojů

80392

Okamžitě po použití přípravkem ADLER PUR-Streichverdünnung 80392 (ředidlo pro nátěry).

PODKLAD**Typ podkladu**

Dřevo, dřevité materiály, kov, tvrzené PVC

Kvalita podkladu

Podklad musí být suchý, čistý, nosný, bez dělicích substancí jako tuk, vosk, silikon, pryskyřice atd. a musí být zbaven prachu ze dřeva. Je třeba provést zkoušku vhodnosti nátěru na podklad.

Prosíme o dodržení normy ÖNORM B2230, část 1 a 3.

Viz také VOB, část C, DIN 18363, odstavec 3; Malířské a lakýrnické práce.

Staré nátěry s nedostatečnou pevností musí být dokonale odstraněny.

Vlhkost dřeva

Listnaté dřevo: 12 % +/- 2 %

Jehličnaté dřevo: 15 % +/- 2 %

Příprava podkladu**Dřevo a materiály na bázi dřeva**

Ostré hrany zaoblit, odstranit výrony látek obsažených ve dřevě, jako např. pryskyřice a smolníky.

Dřevo obrousit zrnem 120 – 150

Železo a ocel

Zbavit rzi až na čistý kov. Znečištění tukem nebo olejem důkladně očistit přípravkem ADLER Entfetter 80394 (odmašťovač).

Zinek, hliník a ostatní barevné kovy

Zabrousit do matu pomocí brusného rouna a odmašťovacím přípravkem ADLER Entfetter 80394.

Tvrzené PVC a přetíratelné plasty

Zabrousit do matu pomocí brusného rouna a odmašťovacím přípravkem ADLER Entfetter 80394.

Obkládačky

Zabrousit do matu pomocí brusného rouna a odmašťovacím přípravkem ADLER Entfetter 80394.

Staré nátěry

Staré nátěry s dostatečnou přilnavostí zabrousit zrnitostí P 120 a očistit. Nátěry s nedostatečnou přilnavostí odstranit.

Dbejte prosím informací v příslušných technických listech od jednotlivých produktů.

SKLADBA NANÁŠENÍ**Impregnace****Dřevo a materiály na bázi dřeva v exteriéru**

V případě potřeby ochrany před zamodráním a napadením houbami nebo hmyzem impregnovat 1 x prostředkem Pullex Imprägnier-Grund (impregnační základ) 4436000200 (platí pro dřeva třídy trvanlivosti dle EN 350-2, 3 – 4).

Dbejte prosím informací v příslušných technických listech od jednotlivých produktů.

Základování**Železo a ocel v exteriéru**

Základovat přípravkem 1 - 2 x ADLER 2K-Epoxi-Grund (dvousložkový epoxidový základ).

Zinek, hliník a ostatní barevné kovy v exteriéru

Základovat přípravkem 1 - 2 x ADLER 2K-Epoxi-Grund (dvousložkový epoxidový základ).

Eloxovaný hliník

Eloxovaný hliník velmi dobře obrousit a během 60 minut nazákladovat přípravkem ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304 ff.

Nerezová ocel

Nerezovou ocel obrousit velmi dobře do matu a během 60 minut nazákladovat přípravkem ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304 ff.

Práškový lak

U práškových laků v zásadě doporučujeme základování přípravkem ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304 ff. Zhotovit nátěr zkušební plochy a vyzkoušet přilnavost. Porovnej technický list BFS č. 24.

Staré nátěry

U nosných, nepoškozených starých nátěrů není základní nátěr nutný, ale je třeba vyzkoušet jejich snášenlivost s novým nátěrem. Obnažená místa na poškozených starých nátěrech musí být předem ošetřena příslušným vhodným základem. Skladba jako u nového nátěru.

Dbejte prosím informací v příslušných technických listech od jednotlivých produktů.

Lakový mezibrus

V případě potřeby základované plochy obruste zrnitostí P 240. Prach vzniklý broušením odstraňte.

Základování

1 x ADLER 2K-PU-Multilack Glänzend W10 Weiß 4527000010 ff

Lakový mezibrus

Vpřípadě potřeby základované plochy obruste zrnitostí P 240. Prach vzniklý broušením odstraňte.

U dob schnutí delších než 24 hodin je předchozí přebroušení nutné.

Vrchní vrstva

1 x ADLER 2K-PU-Multilack Glänzend W10 Weiß 4527000010 ff

OŠETŘOVÁNÍ & RENOVACE**Ošetřování & renovace**

Životnost systému závisí na mnoha faktorech: Jsou to především působení povětrnostních vlivů, konstrukční ochrana, mechanické namáhání a volba vybraného barevného odstínu; pro dlouhou životnost je nutné pravidelné ošetřování, za tím účelem doporučujeme provádět roční údržbu.

V případě potřeby očistěte ještě neporušené povrchy od prachu, nečistot a následně naneste ADLER 2K-PU-Multilack Glänzend W10 Weiß 4527000010 ff.

U renovačních prací na vnější ploše rozměrově stálých dřevěných stavebních dílů (okna a vstupní dveře) musí být zkontrolována též povrchová úprava vnitřní strany a popř. ji současně také ošetřit stejným nátěrovým systémem.

POKYNY PRO OBJEDNÁNÍ

Velikost balení 1 kg, 4kg

Barevné odstíny/stupně lesku



Glänzend W10 Weiß 4527000010 ff

Další odstíny je možné namíchat pomocí **míchacího systému ADLER SolvaMix**.

Základní laky:

Glänzend W10 Weiß, tónovatelné	4527000010
Glänzend W20 báze určená k tónování	4527000020
Glänzend W30 báze určená k tónování	4527000030

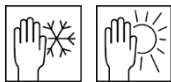
- Pro zajištění jednotnosti barevného odstínu je třeba na jednu plochu použít pouze materiál se stejným číslem výrobní šarže.
- Pro posouzení konečného barevného odstínu doporučujeme provést vzorek barvy zvoleným nátěrovým systémem na originálním podkladu.

Doplňkové produkty

Pullex Imprägnier-Grund 4436000200 (impregnační základ)
 Pullex Color 50530 ff
 Pullex Aqua-Color 53331 ff
 ADLER DD-Verdünnung 80019 (ředidlo)
 ADLER PUR-Streichverdünnung 80392 (ředidlo pro natírání)
 ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304 (epoxidový základ)
 ADLER Entfetter 80394 (odmašťovač)

DALŠÍ INFORMACE

Trvanlivost/skladování



Minimálně 3 roky v originálně uzavřených nádobách.

Skladovat chráněné před vlhkostí, přímým slunečním zářením, mrazem a vysokými teplotami (nad 30 °C).

Technická data

Obsah těkavých organických sloučenin (VOC)	Mezní hodnota EU pro ADLER 2K-PU-Multilack Glänzend W10 Weiß (Kat. A/j): 500 g/l (2010). ADLER 2K-PU-Multilack Glänzend W10 Weiß obsahuje maximálně 500 g/l VOC.
--	---

Technicko- bezpečnostní údaje



Další informace týkající se bezpečnosti při přepravě, skladování, manipulaci a likvidaci naleznete v příslušném bezpečnostním listu. Aktuální verzi získáte na webu www.adlercesko.cz.

Produkt je vhodný pouze pro průmyslové a řemeslné zpracování.

Toto lze zajistit pouze odborným použitím vhodné ochranné dýchací masky (Kombinovaný filtr A2/P2).