

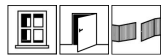
ADLER Brilliantalkyd

52301 ff

Glänzender lösemittelbasierter **Kunstharzdecklack** für **innen und außen auf Holz und Metall** (VOC-Decopaint 2010 konform) für DIY und Gewerbe.

	PRODUKTBESCHREIBUNG		
Allgemeines	Universell anwendbarer, glänzender, lösemittelbasiert Kunstharzdecklack (VOC-Decopaint 2010 konform) mit gut Wetter- und Vergilbungsbeständigkeit sowie hoher Glanzerhaltun Das Produkt zeichnet sich durch rasche Trocknung, gu Kratzfestigkeit, hohe Deckfähigkeit und Fülle, sowie optimal Verlauf und gute Abrinnbeständigkeit aus.		
Besondere Eigenschaften Prüfnormen	 Umweltfreundlich durch höheren Festkörpergehalt und aromatenfreie Testbenzine als Lösungsmittel; geruchsarm. 		

Anwendungsgebiete



• Deckanstriche außen und innen auf Holz und Metall

Innenflächen von Möbeln und Schränken wegen möglicher Geruchsbelästigung nicht mit diesem lösemittelbasierenden Lack bearbeiten.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



Das Verspritzen ist nur in Spritzkabinen erlaubt, die der VOC-Richtlinie unterliegen.

- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Verarbeitung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C und/oder relativer Luftfeuchte > 80 %.

Auftragstechnik









Auftrags- verfahren	Streichen	Rollen	Becherpistole
Spritzdüse (Ø mm)	-	1	1,8 - 2
Spritzdruck (bar)	-	-	2 – 2,5
Verdünnung	-	-	KH-Spritz- Verdünnung 80367
Verdünner- zugabe in %	-	-	20
Ergiebigkeit pro Auftrag (m²/l) ¹⁾	ca. 14		ca. 11
1) Ergiebigkeit inkl. Verdünnungszugabe und Spritzverlust			

Die Beschaffenheit und Art des Untergrundes und die Holzfeuchtigkeit beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

11-11 (ersetzt 09-11) ZKL 5204

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf derzeitigem Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Staubtrocken (ISO 1517)	nach ca. 2 – 3 h
Klebfrei	5 – 6 h
Überlackierbar	nach ca. 12 h

Die genannten Zahlen sind richtungsweisend. Die Trocknung ist abhängig von Holzsorte, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Für eine gute Durchtrocknung sind die empfohlenen Auftragsmengen unbedingt einzuhalten. Zu hohe Schichtstärken führen zu einer deutlichen Trocknungsverzögerung!

Reinigung der Arbeitsgeräte



Mit ADLER Adlerol aromatenfrei 80301 reinigen.

'			
	UNTERGRUND		
Untergrundart	Holz, Holzwerkstoffe, Metall, Hart-PVC		
Untergrundbeschaffenheit	Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fett- und wachsfrei und frei von Holzstaub sein sowie auf Tragfähigkeit und Eignung geprüft werden.		
	Bitte ÖNORM B2230 Teil 2 beachten.		
	Siehe auch VOB, Teil C, DIN 18363, Absatz 3; Maler und Lackierarbeiten.		
Holzfeuchte	Holzfeuchte bei Laubhölzern 12 % +/- 2 % und bei Nadelhölzern 15 % +/- 2 %.		
Untergrundvorbereitung	Holz, Holzwerkstoffe Scharfe Kanten brechen, austretende Holzinhaltsstoffe wie z. B. Harze und Harzgallen entfernen.		
	Eisen und Stahl Metallisch blank entrosten, Öl- und Fettreste mit ADLER Entfetter 80394 entfernen.		
	Zink, Aluminium und andere NE-Metalle Mit Schleifvlies und ADLER Entfetter 80394 anschleifen.		
	Kunststoffe Mit Schleifvlies anschleifen		
	Altanstriche Altanstrich anschleifen und/oder anlaugen. Nicht tragfähige Altanstriche entfernen.		
	Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.		
	BESCHICHTUNGSAUFBAU		
Grundbeschichtung	Holz, Holzwerkstoffe 1 x ADLER Alkyd-Grund 54063		
	Rohe Nadelhölzer bzw. pilzempfindliche Hölzer im Außenbereich vorab 1 x mit Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff streichen.		

	Eisen und Stahl Innenbereich: 1 x ADLER Metallgrund 54033 ff oder ADLER Unigrund 54065 ff Außenbereich: 2 x ADLER Metallgrund 54033 ff oder ADLER Unigrund 54065 ff		
	Zink 2 x ADLER Unigrund 54065 ff oder ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304. Aluminium und andere NE-Metalle 1 x ADLER Unigrund 54065 ff oder ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304.		
	Kunststoffe 1 x ADLER Unigrund 54065 ff oder ADLER 2K-Epoxi-Grund 68304.		
	Wegen der Vielzahl an Kunststoffen wird eine Haftungsprüfung empfohlen.		
	Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.		
Zwischenschliff	Grundierte Fläche mit Körnung 220 anschleifen. Holzstaub entfernen.		
	Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden.		
Zwischenbeschichtung	1 x mit ADLER Brilliantalkyd 52301 ff, ca. 12 h Trocknung		
Schlussbeschichtung	1 x mit ADLER Brilliantalkyd 52301 ff		
	PFLEGE & RENOVIERUNG		
Pflege	Die Haltbarkeit hängt von vielen Faktoren ab. Diese sind insbesondere die Art der Bewitterung, konstruktiver Schutz, mechanische Belastung und die Wahl des verarbeiteten Farbtones. Für eine lange Haltbarkeit sind rechtzeitige Pflegearbeiten notwendig. Dazu wird eine jährliche Wartung empfohlen. Bei Bedarf die noch intakten Flächen von Staub und Schmutz befreien und 1 x mit ADLER Brilliantalkyd 52301 ff streichen.		
Renovierung	Altanstrich anschleifen und/oder anlaugen. Nicht tragfähige Altanstriche entfernen. Aufbau wie Neuanstrich.		
	Bei Renovierungsarbeiten der Außenfläche von maßhaltigen Bauteilen muss die Beschichtung der Innenseite überprüft und ggf. im gleichen System mitbeschichtet werden.		
	Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter beachten.		
	BESTELLHINWEISE		
Gebindegrößen	125 ml, 375 ml, 750 ml, 2,5 l		
Farbtöne/Glanzgrade	Weiß W10 52301 Moosgrün RAL 6005 52317 Rapsgelb RAL 1021 52311 Nussbraun RAL 8011 52320 Verkehrsrot RAL 3020 52312 Tiefschwarz RAL 9005 52322 Feuerrot RAL 3000 52313 Silbergrau RAL 7001 52323 Enzianblau RAL 5010 52314 Lichtgrau RAL 7035 52324		
	Laubgrün RAL 6002 52316 Cremeweiß RAL 9001 52325		

Basislad	ke:
----------	-----

Weiß W10	52301	Basis W30	52304
Basis W15	52300	Basisgelb	52305
Basis W20	52302	Basisrot	52306

- Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargennummer an einer Fläche verarbeiten.
- Es empfiehlt sich zur Beurteilung des Endfarbtons, mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Farbmuster auf Originaluntergrund anzufertigen.
- Weiß und von weiß abgeleitete Farbtöne neigen bei künstlicher Beleuchtung zur Farbtonveränderung. Diese für Kunstharzlacke typische Erscheinung kann durch Dunkellagerung und ammoniakhaltige Luft verstärkt werden.

Zusatzprodukte

ADLER Adlerol aromatenfrei 80301

ADLER KH-Spritzverdünnung 80367 (Spritzauftrag)

ADLER Alkyd-Grund 54063 (Holz)
Pullex Imprägnier-Grund 50208 ff (Holz)
ADLER Metallgrund 54033 ff (Metall)

ADLER Unigrund 54065 ff

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung

Mindestens 3 Jahre in originalverschlossenen Gebinden.

Wir empfehlen, den Inhalt angebrochener Gebinde in kleinere Gebinde umzufüllen, um ein Gelieren/eine Hautbildung zu vermeiden.

Technische Daten

VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für ADLER Brilliantalkyd (Kat. A/d): 300 g/l (2010). ADLER Brilliantalkyd enthält

maximal 300 g/I VOC.

Sicherheitstechnische Angaben



Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt! Die aktuelle Version kann im Internet unter **www.adler-lacke.com** abgerufen werden.

Das Einatmen von Lackaerosolen muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2 – EN 141/EN 143) gewährleistet.