Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR LB-HB-021+ABK-016

Ständige Vorbemerkung der LB

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten folgende Regelungen:

1. Standardisierte Leistungsbeschreibung:

Dieses Leistungsverzeichnis (LV) wurde mit der Standardisierten Leistungsbeschreibung Hochbau, Version 021 (2018), herausgegeben vom Bundesministerium für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort (BMDW), erstellt.

2. Unklarheiten, Widersprüche:

Bei etwaigen Unklarheiten oder Widersprüchen in den Formulierungen gilt nachstehende Reihenfolge:

- 1. Folgetext einer Position (vor dem zugehörigen Grundtext)
- 2. Positionstext (vor den Vorbemerkungen)
- 3. Vorbemerkungen der Unterleistungsgruppe
- 4. Vorbemerkungen der Leistungsgruppe
- 5. Vorbemerkungen der Leistungsbeschreibung

3. Material/Erzeugnis/Type/Systeme:

Bauprodukte (z.B. Baumaterialien, Bauelemente, Bausysteme) werden mit dem Begriff Material bezeichnet, für technische Geräte und Anlagen werden die Begriffe Erzeugnis/Type/Systeme verwendet.

4. Bieterangaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Die in den Bieterlücken angebotenen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme entsprechen mindestens den in der Ausschreibung bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen.

Angebotene Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme gelten für den Fall des Zuschlages als Vertragsbestandteil. Änderungen sind nur mit ausdrücklicher Zustimmung des Auftraggebers zulässig.

Auf Verlangen des Auftraggebers weist der Bieter die im Leistungsverzeichnis bedungenen oder gewöhnlich vorausgesetzten technischen Anforderungen vollständig nach (Erfüllung der Mindestqualität).

5. Beispielhaft genannte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Sind im Leistungsverzeichnis zu einzelnen Positionen zusätzlich beispielhafte Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeführt, können in der Bieterlücke gleichwertige Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme angeboten werden. Die Kriterien der Gleichwertigkeit sind in der Position beschrieben.

Setzt der Bieter in die Bieterlücke keine Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme seiner Wahl ein, gelten die beispielhaft genannten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme als angeboten.

6. Zulassungen:

Alle verwendeten Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme haben alle für den projektspezifischen Verwendungszweck erforderlichen Zulassungen oder CE-Kennzeichen.

7. Leistungsumfang:

Jede Bezugnahme auf bestimmte technische Spezifikationen gilt grundsätzlich mit dem Zusatz, dass auch rechtlich zugelassene gleichwertige technische Spezifikationen vom Auftraggeber anerkannt werden, sofern die Gleichwertigkeit vom Auftragnehmer nachgewiesen wird.

Alle beschriebenen Leistungen umfassen auch das Liefern der zugehörigen Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme einschließlich Abladen, Lagern und Fördern (Vertragen) bis zur Einbaustelle.

Sind für die Inbetrieb- oder Ingebrauchnahme einer erbrachten Leistung besondere Überprüfungen, Befunde, Abnahmen, Betriebsanleitungen oder Dokumentationen erforderlich, sind etwaige Kosten hierfür in die Einheitspreise einkalkuliert.

8. Nur Liefern:

Ist ausdrücklich nur das Liefern vereinbart, ist der Transport bis zur vereinbarten Abladestelle

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 G-016 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

(Lieferadresse) und das Abladen in die Einheitspreise einkalkuliert.

9. Nur Verarbeiten oder Versetzen/Montieren:

Ist ausdrücklich nur das Verarbeiten oder Versetzen/Montieren von Materialien/Erzeugnissen/Typen/Systemen vereinbart, ist das Fördern (Vertragen) von der Lagerstelle oder von der Abladestelle bis zur Einbaustelle in den jeweiligen Einheitspreis der zugehörigen Verarbeitungs- oder Versetz-/Montagepositionen einkalkuliert.

10. Geschoße:

Alle Leistungen gelten ohne Unterschied der Geschoße.

Kommentar:

Leistungsumfang:

In den ÖNORMEN enthaltene Beschreibungen (z.B. über Ausführungen, Nebenleistungen, Bauhilfsmaterialien, Ausmaßfeststellung, Abrechnung) werden in den Texten des Leistungsverzeichnisses in der Regel nicht mehr angeführt.

Vorgaben zu Materialien/Erzeugnisse/Typen/Systeme:

Eine beispielhafte Vorgabe eines bestimmten Produktes, einer bestimmten Type oder eines bestimmten Systems ist nur mit dem Zusatz "oder gleichwertig" zulässig.

Herkunftskennzeichen (im Leistungsverzeichnis):

Vorbemerkungen und Positionen aus einer StLB sind ohne Angabe " ", aus einer Ergänzungs-LB mit "+" oder frei formuliert mit "Z" gekennzeichnet.

Frei formulierte Texte sind entsprechend der Form des LV zu gliedern.

Wird eine Vorbemerkung frei formuliert, werden alle hierarchisch unverändert übernommenen untergeordneten Gruppen, Vorbemerkungen und Positionen mit dem Vorbemerkungskennzeichen "V" gemäß ÖNORM gekennzeichnet.

48 Beschichtungen auf Holz, Metall, Mwk, Putz, Beton, Leichtbaupl.

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen:

Im Folgenden sind Beschichtungen auf Holz und Holzwerkstoffen, Metall, Mauerwerk (Mwk), Putz, Beton und Leichtbauplatten (Leichtbaupl.) beschrieben.

1. Ausführung der Beschichtungen:

Einfache, Standard- und hochwertige Ausführungen sowie die Instandhaltung (Wartung) sind gemäß ÖNORM ausgeführt.

Beschichtungen von Fensterflügeln und Türblättern erfolgen im ausgehängtem Zustand.

2. Erbringungsort:

Der Erbringungsort ist die Baustelle.

3. Leistungsumfang/einkalkulierte Leistungen:

Das Entsorgen der Baurestmassen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

Im Folgenden ist unter dem Begriff Entsorgen das Laden, Abtransportieren sowie das Verwerten, Deponieren oder Entsorgen der Baurestmassen zu verstehen.

Kommentar:

Frei zu formulieren (z.B.):

- Beschichtungsarbeiten auf Fenstern und Türen im eingehängten Zustand
- Beschichtungsarbeiten auf Fenstern und Türen, abgerechnet nach Stück (Loch)

Positionen mit Bieterlücken (z.B. zur Abfrage von angebotenen Materialien/Erzeugnissen, für Herstellerangaben, Ausführungs- bzw. Produktdetails It. Bieter) sind frei zu formulieren.

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

48AA Untergrundvorarbeiten Holz (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Untergrundvorarbeiten, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

Das Entfernen bzw. Entsorgen von Baurestmassen ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Zwingende Vorarbeiten Inst.nicht maßhaltige Holzbauteile 48AA02

Zwingende Vorarbeiten bei Instandsetzungsarbeiten bei nicht maßhaltigen Holzbauteilen, bestehend aus:

- · Nicht tragfähige Anstriche entfernen.
- · Vergraute Holzflächen bis auf das gesunde Holz abschleifen oder abbürsten.

		 Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen entfernen und entsorgen. z.B. oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
48AA03	+	Zwingende Vorarbeiten Inst.deck. maßhaltige Holzbauteile
		Zwingende Vorarbeiten bei Instandsetzungsarbeiten bei maßhaltigen Holzbauteilen, deckend, bestehend aus:

Nicht tragfähige Anstriche entfernen.

- · Vergraute Holzflächen bis auf das gesunde Holz abschleifen.
- Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen entfernen und entsorgen.
- · Fehlstellen im Holz verkitten

z.B. mit ADLER	Woodfill oder	ADLER	Feinspachtel	oder	Gleichwertiges.

L:	S:	EP:	0,00 m ²	PP:	

Leistungsverzeichnis

48AA04

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

Zwingende Vorarbeiten Inst.las.maßhaltige Holzbauteile

Zwingende Vorarbeiten bei Instandsetzungsarbeiten bei maßhaltigen Holzbauteilen, lasierend, bestehend aus:

- · Nicht tragfähige Anstriche entfernen.
- Vergraute Holzflächen bis auf das gesunde Holz abschleifen.
- Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen entfernen und entsorgen.

z.Boder Gleichwertiges.			
Angebotenes Erzeugnis:			
I· S· FP·	0.00 m^2	$PP \cdot$	

48AB + Imprägnierung auf Holz außen (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Imprägnieren auf Holz, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AB01 + Imprägnierung lösemittelbasiert farblos

Lösemittelbasierte Holzschutzimprägnierung farblos.

Schutz vor Bläue, (Prüfung nach EN 152-1), holzzerstörende Pilze (Prüfung nach EN 113), und vorbeugend gegen Insektenbefall (Prüfung nach EN 46).

Laut ÖNORM B3802-02, Wirkung (B,P,Iv).

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 (-016 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

Beispielhafter Schichtaufbau:

mit z.B. ADLER Pullex Imprägnier-Grund oder Gleichwertiges.

Imprägnieren allseitig der rohen Holzbauteile

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AB02 + Imprägnierung wasserbasierte farblos

Wasserbasierte (wässrige) Holzschutzimprägnierung farblos.

Schutz vor Bläue, (Prüfung nach EN 152-1), holzzerstörende Pilze (Prüfung nach EN 113), und vorbeugend gegen Insektenbefall (Prüfung nach EN 46).

Laut ÖNORM B3803, Wirkung (B,P,Iv).

Beispielhafter Schichtaufbau:

Imprägnieren allseitig der rohen Holzbauteile

mit z.B. ADLER Pullex Aqua-Imprägnierung oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 m^2 PP:

48AC + Holzfassaden Lasur (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Holz, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> <u>gemäß Bundesvergabegesetz</u> (BVergG) nicht geeignet.

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AC01	+	Beschichtung f.Holzfassaden Lasur lösemittelbasiert
		Beschichtung für Holzfassaden mit Lasur, lösemittelbasiert.
		Lasierende Alkyd Beschichtung im Ein-Topf-System (Imprägnierung und zugelassenes Holzschutzmittel B,P,Iv) gemäß ÖNORM B3802-Teil 2 / GK 2 und 3, (keine Position Imprägnierung notwendig).
		z.B. mit ADLER Pullex 3in1 Lasur, nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S:
48AC02	+	Beschichtung f.Holzfassaden Lasur wasserbasiert
		Beschichtung für Holzfassaden mit Lasur, wasserbasiert (wässrig).
		Lasierende, dünnschichtige Acryl-/Alkydharz Holzlasur mit Filmschutz für Außen. Unverdünnt, zwei mal allseitig streichen.
		z.B. mit ADLER Pullex Aqua-Plus, nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
48AC03	+	Beschichtung f.Holzfassaden Lasur Öko/Öl
		Beschichtung für Holzfassaden mit Lasur, Öko/Öl.
		Lasierendes, dünnschichtiges Holzöl mit Filmschutz für Außen. Unverdünnt, zwei mal allseitig streichen.
		z.B. ADLER Pullex Holzöl nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S:
48AD	+	Holzfassaden deckend (ADLER Lacke)
		Version: 2019-01
		Im Folgenden ist das Beschichten von Holz, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.
		1. Ausführungshinweise:
		Dis A stille south of the destablishment And Hilling des Flore ADLED West Lead to be a

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AD01 + Beschichtung f.Holzfassaden deckend lösemittelbasiert

Beschichtung für Holzfassaden, deckend lösemittelbasiert.

Lösemittelbasierende, deckende Beschichtung mit Filmschutz auf Basis langöliger Alkydharze für Außen.

z.B. mit ADLER Pullex Color, nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.

1 -	S.	ED.	0.00 m ²	PP.	
∟.			0.00 111-		

48AD02 + Beschichtung f. Holzfassaden deckend wasserbasiert

Beschichtung für Holzfassaden, deckend wasserbasiert (wässrig).

Wasserbasierende, deckende Beschichtung mit Filmschutz auf Basis Acryl/Alkydharze für Außen.

Bei hellen Farbtönen muss ein Isolieranstrich (zB mit ADLER Aqua-Isoprimer PRO oder Gleichwertiges) verwendet werden.

z.B. mit ADLER Pullex Aqua-Color, nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.

L:	S:	EP:	0,00 m ²	PP:	
----	----	-----	---------------------	-----	--

48AE + Vorvergrauungslasur Holz Außen (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Holz, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021+ABK-016

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AE01 + Vorvergrauungslasur f. Holz Außen lösemittelbasiert

Vorvergrauungslasur für Holz, Außen, lösemittelbasiert.

Vorvergrauungs- und Metalliceffektlasur auf Alkyd-Basis nach Farbkarte des Herstellers. Lösemittelhaltige, nicht schichtbildende, diffussionsoffene Vorvergrauungslasur mit vorbeugendem Holzschutz gegen Bläue, holzzerstörende Pilze und Schädlingsbefall gemäß ÖNORM B3802-Teil 2 GK 2 und 3 (Zugelassenes Holzschutzmittel).

7140: 1401	unverdünnt	allaaitia	acetrichen
∠wei iviai	unverdünnt	aliseillu	destrictien.

z.B. mit adler Silverwood oder Gieichwertiges.
--

Α	Ange	botenes	Erzeugnis:			_									
•	90		Li Zougi no.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

L:	S:	EP:	0,00 m ²	PP:	
----	----	-----	---------------------	-----	--

48AE02 + Vorvergrauungslasur f.Holz Außen wasserbasiert

Vorvergrauungslasur für Holz, Außen, wasserbasiert (wässrig).

Vorvergrauungs- und Metalliceffektlasur auf Acryl-Basis nach Farbkarte des Herstellers. Wasserbasierte, nicht schichtbildende, diffussionsoffene Vorvergrauungslasur mit Filmschutz.

Zwei Mal unverdünnt allseitig gestrichen.

z.B. mit ADLER Lignovit Platin oder Gleichwertiges.

1 .	Q. ED.	0.00 m^2	$DD \cdot$	
∟.	O.	0,00 111		

48AF + Holzbeschichtung Innen lasierend (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Holz, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AF01 + Innenbeschichtung f.Holz Innen wasserbasiert

Innenbeschichtung für Holz, wasserbasiert (wässrig)

Wasserbasierende, atmungsaktive Holzlasur mit ausgezeichnetem Vergilbungsschutz.

Natureffekt im Innenbereich.

z.B. mit ADLER Lignovit Interior UV 100 oder Gleichwertiges.

L:	 S:E	o: (0,00 m ²	PP:	

48AF02 + Innenbeschichtung f.Holz Innen Öko/Öl

Innenbeschichtung für Holz mit Öko/Öl.

Universelles Öl für die Möbel- und Innenbeschichtung. Sehr gutes Eindringvermögen, ausgezeichnete Anfeuerung des Holzes, sehr gute Fülle und Wasserbeständigkeit.

z.B. mit ADLER Legno-Öl oder Gleichwertiges.

L:	EP:	0,00 m ²	PP:	

48AG + Holzbeschichtung Innen deckend (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Holz, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EUR

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Beispielhafter Schichtaufbau:

Verarbeitung mit Aqua PUR Härter oder Gleichwertiges.

L: S: EP:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AG01	+	Holzbeschichtung Innen deckend Öko
		Holzbeschichtung Innen, deckend Öko.
		Wasserbasierte, deckende Grund- und Deckbeschichtung für Innen.
		Erfüllt die Kriterien von "Baubook ökologisch ausschreiben".
		Zwei Schichten.
		z.B. mit ADLER Varicolor oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
48AG02	+	Holzbeschichtung Innen deckend hochbeständig
		Holzbeschichtung Innen deckend

Wasserbasiertes, deckendes Beschichtungssystem mit hoher chemischer Beständigkeit.

z.B. ADLER Aqua Isoprimer PRO - eine Schicht + ADLER Aqua PU PRO - 2-Komponenten

 $0.00 \, \text{m}^2$

PP:

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

48AH + Metallbeschichtung (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Metall, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AH01 + NE Metalle/Hart PVC lösemittelbasiert Standard

Beschichtung für NE Metalle/Hart PVC, lösemittelbasiert, Standard.

Deckendes Beschichtungssystem (Standard), spezielle Kunstharze, mit gutem Korrosionsschutz, Ein-Topf-System (keine zusätzliche Grundierung notwendig).

z.B. mit ADLER Ferrocolor nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AH02 + NE Metalle/Hart PVC lösemittelbasiert hochwertig

Beschichtung für NE Metalle/Hart PVC, lösemittelbasiert, hochwertig.

Deckendes Beschichtungssystem (Hochwertig) bestehend aus 2 Komponentiger Epoxy Grund sowie einer Zwischen- und Endbeschichtung mit Alkydharzlack.

Beispielhafter Schichtaufbau:

Grundierung + Zwischen- und Endbeschichtung nach Farbkarte des Herstellers

z.B. ADLER 2K-Epoxy-Grundierung + ADLER Samtalkyd (seidenglänzend) bzw. Brilliantalkyd

Leistungsv	erzeio	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EUR
		(glänzend) oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S:
48AH03	+	Stahl/Eisen lösemittelbasiert Standard
		Beschichtung für Stahl/Eisen, lösemittelbasiert, Standard.
		Deckendes Beschichtungssystem (Standard), spezielle Kunstharze, mit gutem Korrosionsschutz, Ein-Topf-System (keine zusätzliche Grundierung notwendig).
		z.B. mit ADLER Ferrocolor nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
48AH04	+	Stahl/Eisen lösemittelbasiert hochwertig
		Beschichtung für Stahl/Eisen, lösemittelbasiert, hochwertig.
		Deckendes Beschichtungssystem (Hochwertig) bestehend aus 2 Komponentigem Epoxy Grund sowie einer Zwischen- und Endbeschichtung mit Alkydharzlack.
		Beispielhafter Schichtaufbau:
		Grundierung + Zwischen- und Endbeschichtung nach Farbkarte des Herstellers
		z.B. ADLER 2K-Epoxy-Grund + ADLER Samtalkyd (seidenglänzend) bzw. Brilliantalkyd (glänzend) oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L:
48AH05	+	Coilcoatings/Pulverbeschichtet wetterbeständig
		Beschichtung für Coilcoatings/pulverbeschichtet, wetterbeständig.
		Deckendes Beschichtungssystem (Hochwertig) bestehend aus 2 Komponentigem Epoxy Grund sowie einer Zwischen- und Endbeschichtung mit Polyurethan-2K-Lack.
		Beispielhafter Schichtaufbau:
		Grundierung + Zwischen- und Endbeschichtung
		z.B. mit ADLER 2K-Epoxy-Grund + ADLER Aqua-PU Pro in 2K Verarbeitung (seidenglänzend bzw. matt) nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.
		Angebotenes Erzeugnis:
		L: S: EP: 0,00 m² PP:
48AI	+	Möbelbeschichtung (ADLER Lacke)
		Version: 2019-01
		Im Folgenden ist das Beschichten von Möbeln, einschließlich aller erforderlicher Materialien

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021+ABK-016

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

48AI02

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AI01 Möbelbeschichtung lösemittelbasiert farblos

Möbelbeschichtung, lösemittelbasiertl farblos.

Lösemittelbasierter 2K-PU Klarlack für Möbel und Innenausbau. Hohe mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit (laut ÖNORM A1605-12 Beständigkeit gegen chemische Einwirkungen 1-B1 und ÖNORM A 3800-1 Brandverhalten in Verbindung mit einem

schwerbrennbaren Untergrund).		
z.B. mit ADLER Legnopur (Verschiedene Glanzgrade erhältlic	h) oder Gleic	hwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:		
L: S: EP:	0,00 m²	PP:
Möbelbeschichtung lösemittelbasiert deckend		
Möbelbeschichtung, lösemittelbasiert, deckend.		

Lösemittelbasierter 2K PU Decklack für Möbel und Innenausbau. Hohe mechanische und chemische Widerstandsfähigkeit (laut ÖNORM A1605-12 Beständigkeit gegen chemische Einwirkungen 1-B1 und ÖNORM A 3800-1 Brandverhalten in Verbindung mit einem schwerbrennbaren Untergrund).

z.B. mit ADLER Pigmopur nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.

	 		g = 0 ·
Angebotenes Erzeugnis:	 		
L: S:	ED·	0.00 m²	pp.
L	 !	0,00 111	

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

48AI03 + Möbelbeschichtung Öko/Öl

Möbelbeschichtung, Öko/Öl.

Ökologisches Hartwachsöl mit weniger als 5 % Lösemittelanteil.

Kriterien von "Baubook ökologisch ausschreiben" erfüllt.

z.B. mit Grund- und Deckbeschichtung mit ADLER Legno-Hartwachsöl oder Gleichwertiges.

L: S: EP: PP: 0.00 m²

48AI04 Möbelbeschichtung Öko/Öl farbig

Möbelbeschichtung, Öko/Öl farbig.

Systemaufbau bestehend aus farbigem Grundieröl und farbloser Deckbeschichtung mit Öl.

Beispielhafter Systemaufbau:

z.B. mit ADLER Legno-Color nach Farbkarte des Herstellers - eine Schicht + ADLER Legno-Öl farblos.

Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AJ Fensterbeschichtung lasierend (ADLER Lacke)

Version: 2019-02

Im Folgenden ist das Beschichten von Fenstern, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AJ01 + Fensterbeschichtung lasierend Natureffekt für Holz/Alu

Fensterbeschichtung, lasierend, Natureffekt für Holz/Alu.

Wasserverdünnbarer, Natureffekt für Holzfenster, bestehend aus:

Tauchimprägnierung erfüllt folgende Bedingungen:

- Lichtschutzmittel zu Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteiles Lignin.
- Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113).

Endbeschichtung erfüllt folgende Bedingungen:

- · Eignungsnachweis nach DIN EN 927-2 Freibewitterung.
- EN 71 Teil 3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit).
- Kriterien von "Baubook Ökologisch ausschreiben" erfüllt.

Abmessungen:			
Beispielhafter 3 Schichtaufbau:			
Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschich	ntung		
z.B. Tauchimprägnierung: Aquawood TIG HighRes.			
Zwischenbeschichtung: Aquawood Intermedio.			
Endbeschichtung: Aquawood Nativa oder Gleichwertige			
Angebotenes Erzeugnis:			
L: S: EP:	0,00 Stk	PP:	

48AJ02 + Fensterbeschichtung lasierend

Fensterbeschichtung, lasierend.

Wasserverdünnbares Dickschichtsystem für Holzfenster, bestehend aus:

Tauchimprägnierung erfüllt folgende Bedingungen:

- Lichtschutzmittel zu Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteiles Lignin.
- Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113).

Endbeschichtung erfüllt folgende Bedingungen:

- · Eignungsnachweis nach DIN EN 927-2 Freibewitterung.
- EN 71 Teil 3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit).
- Kriterien von "Baubook Ökologisch ausschreiben" erfüllt.

Abmessungen:	

Beispielhafter 3 Schichtaufbau:

Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

Leisturigsverzei	LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EU
	z.B. mit ADLER Tauchimprägnierung Aquawood TIG HighRes + Zwischenbeschichtung Aquawood Intermedio + Endbeschichtung Aquawood DSL Q 10 oder Gleichwertiges.
	Angebotenes Erzeugnis:
	L: S: EP: 0,00 Stk PP:
48 AJ 03 +	Fensterbeschichtung hochtransparent mit UV-Schutz
	Fensterbeschichtung, hochtransparent mit UV-Schutz.
	Wasserverdünnbares, hochtransparentes Dickschichtsystem für Holzfenster bestehend aus:
	Tauchimprägnierung erfüllt folgende Bedingungen:
	• Lichtschutzmittel zu Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteile
	 Lignin. Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EI 113).
	Endbeschichtung erfüllt folgende Bedingungen:
	 Eignungsnachweis nach DIN EN 927-2 Freibewitterung. EN 71 Teil 3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit). Kriterien von "Baubook Ökologisch ausschreiben" erfüllt.
	Abmessungen:
	Beispielhafter 3 Schichtaufbau:
	Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung
	z.B. mit ADLER Tauchimprägnierung Aquawood Ligno+ Base + Zwischenbeschichtung Aquawood Ligno+ Sealer + Endbeschichtung Aquawood Ligno+ Top oder Gleichwertiges.
	Angebotenes Erzeugnis:
	L: S: EP: 0,00 Stk PP:

48AJ04 + Fensterbeschichtung Öko/Öl für Holz/Alu

Fensterbeschichtung, Öko/Öl für Holz/Alu.

Wasserverdünnbares Öl für Holz- Alufenster bestehend aus:

Tauchimprägnierung erfüllt folgende Bedingungen:

- Lichtschutzmittel zu Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteiles
- Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113).

Endbeschichtung erfüllt folgende Bedingungen:

- Eignungsnachweis nach DIN EN 927-2 Freibewitterung.
- EN 71 Teil 3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit).
- Kriterien von "Baubook Ökologisch ausschreiben" erfüllt.

Abmessungen:	

Beispielhafter 3 Schichtaufbau:

Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung

z.B. mit ADLER Tauchimprägnierung Aquawood TIG HighRes + Zwischenbeschichtung

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EUR

Aquawood Intermedio + Endbeschichtung Aquawood Lärchenöl SQ oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

48AK + Fensterbeschichtung deckend (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Fenstern, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> <u>gemäß Bundesvergabegesetz</u> (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AK02 + Fensterbeschichtung deckend

Fensterbeschichtung, deckend.

Wasserbasiert, deckend, dickschichtig für Holzfenster bestehend aus:

Tauchimprägnierung erfüllt folgende Bedingungen:

- Lichtschutzmittel zu Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteiles Lignin.
- Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113).

Endbeschichtung erfüllt folgende Bedingungen:

- · Eignungsnachweis nach DIN EN 927-2 Freibewitterung.
- EN 71 Teil 3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit).
- Kriterien von "Baubook Ökologisch ausschreiben" erfüllt.

Ausschreibungstexte	ADLER LA	CKE
Leistungsverzeichnis		

48AL + Haustürenbeschichtung deckend (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Türen, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AL01 + Haustürenbeschichtung deckend f.Massivholz

Haustürenbeschichtung, deckend, für Massivholz.

Wasserbasiertes, deckend pigmentiertes 2K-Decklacksystem für Haustüren mit hoher chemischer und mechanischer Beständigkeit.

Abmessungen:

Beispielhafter 3 Schichtaufbau:

Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung

z.B. mit ADLER Tauchimprägnierung Aquawood TIG weiß + Zwischenbeschichtung Aquawood

0.00 Stk PP:

Ergänzungen zur StLB-HB-021

Α	١U	SSC	hreib)U	n	gs	stexte	AD	LER	LACK	Ξ
$\overline{}$	-			-		-					

gedruckt am 30.10.2019 Leistungsverzeichnis Preisangaben in EUR LB-HB-021+ABK-016 Protor Base D + Endbeschichtung Aquawood Protor Finish D oder Gleichwertiges. L: S: EP: 0.00 Stk PP: 48AL02 Haustürenbeschichtung deckend f.MDF Haustürenbeschichtung, deckend, für MDF. Wasserbasiertes, deckend pigmentiertes 2K-Decklacksystem für Haustüren mit hoher chemischer und mechanischer Beständigkeit. Abmessungen: Beispielhafter 3 Schichtaufbau: Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung z.B. mit ADLER Tauchimprägnierung ADLER 2-K-Epoxigrund + Zwischenbeschichtung Aquawood Protor Base D + Endbeschichtung Aquawood Protor Finish D oder Gleichwertiges.

48AM Haustürenbeschichtung Lasierend (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Türen, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

L: S: EP:

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorat.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EUR

48AM01 + Haustürenbeschichtung lasierend f.Massivholz/Nadelholz

Haustürenbeschichtung, deckend, für Massivholz.

Wasserbasiertes, lasierendes 2K-Decklacksystem für Haustüren mit hoher chemischer und mechanischer Beständigkeit.

Abmessungen:

Beispielhafter 3 Schichtaufbau bei Nadelhölzern:

Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung

z.B. mit ADLER Tauchimprägnierung Aquawood TIG E + Zwischenbeschichtung Aquawood Protor Base L + Endbeschichtung Aquawood Protor Finish L oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

48AM02 + Haustürenbeschichtung lasierend f.Massivholz/Laubholz

Haustürenbeschichtung, deckend, für Massivholz.

Wasserbasiertes, lasierendes 2K-Decklacksystem für Haustüren mit hoher chemischer und mechanischer Beständigkeit.

Abmessungen:

Beispielhafter Schichtaufbau für Laubhölzern:

Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung

z.B. mit ADLER Tauchimprägnierung Protor Primo + Zwischenbeschichtung Aquawood Protor Base L - 2 Schichten + Endbeschichtung Aquawood Protor Finish L oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 Stk PP:

48AN + Holzböden- und Treppenbeschichtung (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Böden und Treppen, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AN01 + Holzbodenversiegelung normale Beanspruchung

Holzbodenversiegelung, normale Beanspruchung.

Farbloser, wasserverdünnbarer Parkettversiegelungslack auf PUR-Acrylatdispersions-Basis.

Die Anforderungen gemäß der Beanspruchungsklasse A (mäßige Beanspruchung) und B (starke Beanspruchung) gemäß ÖNORM C 2354 werden erfüllt.

Beispielhafter Schichtaufbau:

Grundbeschichtung + Zwischenbeschichtung + Schlussbeschichtung

z.B. Von ADLER Grundbeschichtung Floor-Star + Zwischenbeschichtung Floor-Finish (1-K Verarbeitung) + Schlussbeschichtung Floor-Finish (1-K Verarbeitung) oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugn	is: .						

L: S: EP: 0,0	10 m² PP:	
---------------	-----------	--

48AN02 + Holzbodenversiegelung starke Beanspruchung

Holzbodenversiegelung, starke Beanspruchung.

 $Farbloser,\,was server d\"{u}nnbarer\,\,Parkett versiegelung slack\,\,auf\,\,PUR-Acrylat dispersions-Basis.$

ÖNORM C 2354

Beanspruchungsklassen für Holzböden (Mindestanforderungen):

- · Bei 1K-Verarbeitung: Klasse A und B
- Bei 2K-Verarbeitung: Klasse A, B und C

Erfüllt die Anforderungen der Rutschklasse R9 nach BGR 181 (früher ZH 1/571) und DIN 51130.

ÖNORM A 3800-1 (Brandverhalten) in Verbindung mit einem schwerbrennbaren Untergrund: schwerbrennbar (früher B 1 nach B 3800-1), Q1, Tr 1.

Beispielhafter Schichtaufbau:

Grundbeschichtung + Zwischenbeschichtung + Schlussbeschichtung

z.B. Von ADLER Grundbeschichtung Floor-Start + Zwischenbeschichtung Floor-Finish (2-K Verarbeitung) + Schlussbeschichtung Floor-Finish (2-K Verarbeitung) oder Gleichwertiges.

		0.002		
 ₹.	ED:	0.00 m2	PP.	

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

LD-ND-UZ I +ADN-U

48AN03 + Holzbodenbeschichtung Öko/Öl

Holzbodenbeschichtung, Öko/Öl.

Ökologisches Hartwachsöl mit weniger als 5 % Lösemittelanteil.

Kriterien von "Baubook ökologisch ausschreiben" erfüllt.

z.B. Grund- und Deckbeschichtung mit ADLER Legno-Hartwachsöl oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AN04 + Holzbodenbeschichtung Öko/Öl farbig

Holzbodenbeschichtung, Öko/Öl farbig.

Systemaufbau bestehend aus farbigem Grundieröl und farbloser Deckbeschichtung mit Öl.

Beispielhafter Systemaufbau:

z.B. mit ADLER Legno-Color nach Farbkarte des Herstellers - eine Schicht + ADLER Legno-Öl farblos oder Gleichwertiges.

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AR + Beschichtungen auf Holz u.Holzwerkstoffen

Version: 2019-02

Im Folgenden ist das Beschichten von Holz und Holzwerkstoffen, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AR01 + Fensterbeschichtung Lasierend Vorvergrauung

Fensterbeschichtung Lasierend Vorvergrauung

Wasserverdünnbares Dickschichtsystem für Holzfenster bestehend aus:

Tauchimprägnierung muss folgende Bedingungen erfüllen:

- Lichtschutzmittel zu Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteiles Lignin.
- Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113).

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

- Eignungsnachweis nach DIN EN 927-2 Freibewitterung.
- EN 71 Teil 3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit).
- · Kriterien von "Baubook Ökologisch ausschreiben" erfüllt.

.

Beispielhafter 3 Schichtaufbau zB mit ADLER Produkten:

Tauchimprägnierung: Aquawood TIG HighRes.

Zwischenbeschichtung: Aquawood Intermedio.

Endbeschichtung: Aquawood DSLCARAT oder Gleichwertiges

.

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AR02 + Fensterbeschichtung lasierend Nativa für Holz/Alu

Fensterbeschichtung lasierend Nativa für Holz/Alu

Wasserbasierte, vergilbungsfreie, naturmatte Holzlasur mit besonders natürlicher Optik. Gute Lichtbeständigkeit, gute Kratzfestigkeit, hohe Blockfestigkeit sowie gute Transparenz und Chemikalienbeständigkeit Fensterbeschichtung lasierend Natureffekt für Holz/Alu

Tauchimprägnierung muss folgende Bedingungen erfüllen:

- Lichtschutzmittel zu Absorption der UV-Strahlung und Stabilisierung des Holzbestandteiles Lignin.
- Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113).

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

- Preisangaben in EUR LB-HB-021+ABK-016
- Eignungsnachweis nach DIN EN 927-2 Freibewitterung.
- EN 71 Teil 3 Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente (Schwermetallfreiheit).
- Kriterien von "Baubook Ökologisch ausschreiben" erfüllt.

Beispielhafter 3 Schichtaufbau zB mit ADLER Produkten:

Tauchimprägnierung: Aquawood TIG HighRes.

Zwischenbeschichtung: Aquawood Intermedio.

Endbeschichtung: Aquawood Nativa oder Gleichwertiges.

.

L:	S:	EP:	0.00 m ²	PP:	

48AR03 + Holzöl ökologisch wasserbasierend innen und außen

Holzöl ökologisch wasserbasierend innen und außen

Ökologisches Holzöl auf Basis ausgewählter nachwachsender Rohstoffe für den Innen- und Außenbereich. Mit dem Produkt lassen sich natürliche, matte Oberflächen mit angenehmer Haptik erzeugen, welche sich durch sehr guten Wasserschutz und lange Haltbarkeit auszeichnen. Leicht zu verarbeiten. Ohne Zusatz von Lösemittel und Weichmacher.

Imprägnierung:

Bei Bedarf im Außenbereich zum Schutz vor Bläue, Pilz- und Insektenbefall imprägnieren (gilt für Hölzer der Dauerhaftigkeitsklasse schlechter als 3 nach EN 350-2).

zB: 1x Lignovit IG 53134

Grundbeschichtung:

zB: 1x Lignovit Terra 53010 ff (Farbton der Schlussbeschichtung angepasst)

Schlussbeschichtung:

zB: 1 x Lignovit Terra 53010 ff (Farbton nach Wunsch des Auftraggebers)

.

0.00 m² PP: L: S: EP:

48AR04 Deckende Holzbeschichtung wasserbasierend außen

Deckende Holzbeschichtung wasserbasierend außen

Wasserbasierte, dünnschichtige Holzlasur auf Basis von Acrylat- und Alkydharzdispersionen, hervorragend zu verarbeiten, hohe Blockfestigkeit, gute Wetterbeständigkeit

Imprägnierung:

Bei Bedarf im Außenbereich zum Schutz vor Bläue, Pilz- und Insektenbefall imprägnieren (gilt für Hölzer der Dauerhaftigkeitsklasse 3 bis 5 nach EN 350-2).

zB: 1x Lignovit IG 53134

Grundbeschichtung:

Buntfarbtöne:

zB 1x Lignovit Color STQ 5343 ff (Farbton der Schlussbeschichtung angepasst)

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

Weiß & Pastellfarbtöne:

zB: 1 x Lignovit Sperrgrund 40960 (Nassfilmstärke 100 – 125 µm

Schlussbeschichtung:

Buntfarbtöne:

zB 1x Lignovit Color STQ 5343 ff (Farbton nach Wunsch des Auftraggebers)

Weiß & Pastellfarbtöne:

zB: 2x Lignovit Color STQ 5343 ff (Farbton nach Wunsch des Auftraggebers)

.

L: S: EP: 0.00 m² PP:

48AS Vorarbeiten für Beschichtungen

Version: 2019-02

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

2.1 Vorarbeiten:

Nicht tragfähige Anstriche werden entfernt. Vergraute Holzflächen werden bis auf das gesunde Holz abgeschliffen oder abgebürstet. Staub, Verunreinigungen und trennende Substanzen werden entfernt und entsorgt.

2.2 Zusätzliche Vorarbeiten:

Bei deckenden, maßhaltigen Holzbauteilen werden Fehlstellen im Holz verkittet (mit z.B. ADLER Woodfill oder ADLER Feinspachtel oder Gleichwertiges).

3. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AS01 Tiefengrund Saugausgleich wasserverdünnbar

Tiefengrund wasserverdünnbar

Tiefengrundierung als Saugausgleich für Leichtbauplatten sowie zur oberflächlichen Untergrundverfestigung sandender oder zu weicher mineralischer Untergründe

eistungsverzeid	chnis	LB-HB-021+ABK-016	gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR
	AVIVA Tiefengrund WV oder Gleichwertiges	LD-11D-021+ADIX-010	r reisangaben in Eort
	Angebotenes Erzeugnis:		
	L: S: EP:	0,00 m²	PP:
18AS02 +	Tiefengrund Saugausgleich Fassade Lösungsm	nittel	
	Tiefengrund Fassade Lösungsmittel		
	Tiefengrundierung als Saugausgleich für Leichtbau Untergrundverfestigung sandender oder zu weiche		
	AVIVA Tiefengrund LM oder Gleichwertiges.		
	Angebotenes Erzeugnis:		
	L: S: EP:	0,00 m²	PP:

48AT + Innenbeschichtung m. Dispersionsfarben

Version: 2019-02

Im Folgenden ist das Innenbeschichten mit Dispersionsfarben, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AT01 + Beschichtung Dispersion NAK 3 Grund- u.Schlussbesch.

Beschichtung Dispersion NAK 3

Beschichtung mit Innendispersionsfarbe, Grundierung und Schlussbeschichtung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 3 (nasswischbeständig)

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

z.B.: AVIVA Alpenweiß

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR

LB-HB-021+ABK-016

ODER

Beschichtung mit Innendispersionsfarbe, Grundierung und Schlussbeschichtung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 3 (waschbeständig)

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von

Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

z.B.: AVIVA Europlus-Weiß

ODER

Beschichtung mit Innendispersionsfarbe, Grundierung und Schlussbeschichtung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 3 (waschbeständig)

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von

Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

z.B.: AVIVA Home Weiß / Color

L: S: EP: PP: 0.00 m^2

48AT02 Beschichtung Dispersion NAK 2 Grund- u.Schlussbesch.

Beschichtung Dispersion NAK 2

Beschichtung mit Innendispersionsfarbe, Grundierung und Schlussbeschichtung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 2 (wasch- u. scheuerbeständig)

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von

Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

z.B.: AVIVA Ultra Weiß / Color oder Gleichwertiges

L: S: EP: $0.00 \, \text{m}^2$ PP:

48AT03 + Beschichtung Dispersion NAK 2 einfach

Beschichtung Dispersion NAK 2

Einfache Ausführung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 2 (wasch- u. scheuerbeständig)

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von

Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

z.B.: AVIVA Ultra Weiß / Color oder Gleichwertiges

L: S: EP: 0.00 m² PP:

Leistungsverzeichnis

48AT04

gedruckt am 30.10.2019 LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EUR

Beschichtung Dispersion NAK 1 einfach

Beschichtung Dispersion NAK 1

Einfache Ausführung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 1 (wasch- u. scheuerbeständig)

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

Cradle2Cradle Zertifiziert

z.B.: AVIVA Terra Naturweiß

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AU + Beschichtungen von Außenflächen (Fassaden)

Version: 2019-02

Im Folgenden ist das Beschichten von Außenflächen (Fassaden), einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

1. Ausführungshinweise:

Die Ausführungshinweise der technischen Merkblätter der Firma ADLER Werk Lackfabrik Johann Berghofer GmbH & Co KG sind Vertragsbestandteil!

Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!

Diese können über www.ADLER-lacke.com angefordert werden.

2. Aufzahlungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzahlungen, Zubehör und Einbauteile beschreiben Ergänzungen, Erweiterungen oder Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für <u>Ausschreibungen</u> gemäß Bundesvergabegesetz (BVergG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVergG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

48AU01 + Fassade Silikonharzfarbe

Fassade Silikonharzfarbe

Beschichtung auf Außenflächen (Fassaden) mit Silikonharzfarbe, Grundierung, Zwischen und Schlussbeschichtung.

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Farbtonbeständigkeit gemäß BFS-Merkblatt Nr. 26

Klasse A

Gruppe 1 - 3 (je nach Farbton, Pigmenttyp 1)

Kenndaten nach DIN EN 1062

Glanz:

Ergänzungen zur StLB-HB-021

(sd-Wert)

V2

(0.14 < Sd-Wert <1.4): "mittel"

Ausschreibungstexte ADLER LACKE Leistungsverzeichnis gedruckt am 30.10.2019 Preisangaben in EUR LB-HB-021+ABK-016 matt G3 Trockenschichtdicke: $100 - 200 \mu m$ E3 Max. Korngröße: $< 100 \mu m$ S1 Wasserdampfdurchlässigkeit (sd-Wert) < 0,14 (hoch) V1 Wasserdurchlässigkeit (W-Wert) $< 0.1 [kg/(m^2 \times h0.5)]$ (niedrig) z.B.: AVIVA Tirosilc Weiß / Color oder Gleichwertiges L: S: EP: 0,00 m² PP: 48AU02 Fassade A-Dispersionsfarbe Grund-, Zwischen- u.Schlussbesch. Fassade A-Dispersionsfarbe Beschichtung auf Außenflächen (Fassaden) mit Außen-Dispersionsfarbe, Grundierung, Zwischen und Schlussbeschichtung. Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen: Farbtonbeständigkeit gemäß BFS-Merkblatt Nr. 26 Klasse A Gruppe 1 - 3 (je nach Farbton) Kenndaten nach DIN EN 1062 Glanz: seidenmatt G2 Trockenschichtdicke: 50 - 100 µm E2 Max. Korngröße: $< 100 \mu m$ S₁ Wasserdampfdurchlässigkeit

Ausschreibungstexte ADLER LACKE Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019 LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EUR

Wasserdurchlässigkeit (w-Wert)

 $< 0.1 \text{ [kg/(m}^2 \times h0.5)]}$ (niedrig)

W3

Kohlendioxid-Schutz:

> 50 m

 C_1

z.B.: AVIVA Acrylcolor Weiß / Color oder Gleichwertiges

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AU03 + Fassade A-Dispersionsfarbe Zwischen- u.Schlussbesch.

Fassade A-Dispersionsfarbe

Beschichtung auf Außenflächen (Fassaden) mit Außen-Dispersionsfarbe, Zwischen und Schlussbeschichtung.

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Farbtonbeständigkeit gemäß BFS-Merkblatt Nr. 26

Klasse A

Gruppe 1 - 3 (je nach Farbton)

• Kenndaten nach DIN EN 1062

Glanz:

seidenmatt

G2

Trockenschichtdicke:

50 - 100 μm

E2

Max. Korngröße:

< 100 µm

S1

Wasserdampfdurchlässigkeit

(sd-Wert)

(0.14 < Sd-Wert <1.4): "mittel"

V2

Wasserdurchlässigkeit (w-Wert)

 $< 0.1 [kg/(m^2 \times h0.5)]$

(niedrig)

W3

Kohlendioxid-Schutz:

> 50 m

C1

PP:

Ergänzungen zur StLB-HB-021 Ausschreibungstexte ADLER LACKE

48AU04 + Dispersion Latexfarbe wasch- u. scheuerbeständig

Dispersion Latexfarbe wasch- u. scheuerbeständig

L: S: EP:

Beschichtung mit Innendispersionsfarbe, Grundierung und Schlussbeschichtung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 1 (wasch- u. scheuerbeständig)

0.00 m²

Hoch strapazierfähiger Anstrich im Innenbereich. Sehr gut reinigungsfähig mit allen handelsüblichen wässrigen Desinfektions-und Reinigungsmitteln.

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

z.B.: AVIVA Strong Weiß / Color oder Gleichwertiges

L: S: EP: 0,00 m² PP:

48AU05 + Mineral-Silikatfarbe wasch- und scheuerbeständig

Mineral-Silikatfarbe wasch- und scheuerbeständig

Beschichtung mit Mineral-Silikatfarbe, Grundierung und Schlussbeschichtung gemäß ÖNORM EN 13300, Klasse 2 (wasch- u. scheuerbeständig)

Wandbeschichtung mit geruchsneutraler Innenfarbe auf Basis Kaliumwasserglas mit organischen Stabilisatoren nach DIN 18363. Umweltschonend und baubiologisch empfehlenswert. Ohne den Zusatz von Lösemitteln, Weichmachern, foggingaktiven Substanzen und Konservierungsmitteln formuliert.

Endbeschichtung muss folgende Bedingungen erfüllen:

ECARF-Qualitätssiegel für allergikerfreundliche Produkte und Dienstleistungen

Ausgezeichnet mit dem Österreichischen Umweltzeichen

Hoch diffusionsfähig nach DIN EN 52615

ÖNORM EN 13300

Nassabriebbeständigkeit: Klasse 2

Kontrastverhältnis (Deckvermögen): Klasse 1 (bei 7 m²/l)

Glanzgrad: stumpfmatt

Maximale Korngröße: fein (< 100 µm)

DIN 4102

Nicht brennbar, Brandklasse A2

Französische Verordnung DEVL1104875A über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+

z.B.: AVIVA Tiromin Weiß / Color oder Gleichwertiges

Leistungsverzeichnis						gedruckt a	m 30.10.2	019
-				LB-H	HB-021+ABK-016	Preisar	ıgaben in E	UR
l	_:	 S:	EP:		0,00 n	1 ² PP: .		

Leistungsverzeichnis	gedruckt am	30.10.2019
Schlussblatt		
Bezeichnung		Gesamt

Angebotspreis	EUR
zuzüglich % USt.	EUR
Gesamtpreis	EUR
Summe Aufschläge/Nachlässe	EUR
Summe LV	EUR

Leistungsver	zeichnis	gedruckt am	30.10.2019
Inhaltsverze	eichnis		
LG	BEZEICHNUNG		Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB		1
48	$Be schichtungen\ auf\ Holz, Met all, Mwk, Putz, Beton, Leichtbaupl.$		2
	Schlussblatt		33

Legende für Abkürzungen:

TA:	Kennzeichen	Tailangahot"
IA.	Kennzeichen	i ellandebot

TA: Kennzeichen "Teilangebot"
PU: Nummer Leistungsteil für Preisumrechnung
TS: Teilsummenkennzeichen (bei LV ohne Gliederung)
PZZV: Kennzeichen für Positionsart (P)
Zuordnungskennzeichen (ZZ)
Variantennummer (V)
V: Vorbemerkungskennzeichen
W: Kennzeichen "Wesentliche Position"