

## **Ergänzungen zur StLB-HB-021**

### **Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

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

#### **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.

Angebote 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 (Verträgen) 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

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021+ABK-016

gedruckt am 30.10.2019

Preisangaben in EUR

(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 eingehängtem 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 lt. Bieter) sind frei zu formulieren.*

**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

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

**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](http://www.ADLER-lacke.com) angefordert werden.*

**2. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:**

Positionen für Aufzählungen, 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).*

**48AA02 + Zwingende Vorarbeiten Inst.nicht maßhaltige Holzbauteile**

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 m<sup>2</sup> 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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

#### 48AA04 + 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.B.            oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 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](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.*

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

#### 48AB01 + Imprägnierung lösemittelbasiert farblos

Lösemittelbasierte Holzschutzimprägnierung farblos.

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

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

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019  
LB-HB-021+ABK-016 Preisangaben in EURBeispielhafter Schichtaufbau:

Imprägnieren allseitig der rohen Holzbauteile  
mit z.B. ADLER Pullex Imprägnier-Grund oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .**48AB02 + Imprägnierung wasserbasierte farblos**

Wasserbasierte (wässrige) Holzschutzimprägnierung farblos.  
Schutz vor Bläue, (Prüfung nach EN 152-1), holzerstörende 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.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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](http://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 (BVerG) nicht geeignet.*

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

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: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 48AC02 + Beschichtung f.Holzfassaden Lasur wasserbasiert

Beschichtung für Holzfassaden mit Lasur, wasserbasiert (wässrig).

Lasierende, dünn-schichtige 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 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 48AC03 + Beschichtung f.Holzfassaden Lasur Öko/Öl

Beschichtung für Holzfassaden mit Lasur, Öko/Öl.

Lasierendes, dünn-schichtiges 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: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 48AD + Holzfassaden deckend (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](http://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

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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 langölgiger Alkydharze für Außen.

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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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](http://www.ADLER-lacke.com) angefordert werden.*

#### 2. In eigenen Positionen auszuschreiben sind:

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019  
LB-HB-021+ABK-016 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 Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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, diffusionsoffene Vorvergrauungslasur mit vorbeugendem Holzschutz gegen Bläue, holzerstörende Pilze und Schädlingsbefall gemäß ÖNORM B3802-Teil 2 GK 2 und 3 (Zugelassenes Holzschutzmittel).

Zwei Mal unverdünnt allseitig gestrichen.

z.B. mit ADLER Silverwood oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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, diffusionsoffene Vorvergrauungslasur mit Filmschutz.

Zwei Mal unverdünnt allseitig gestrichen.

z.B. mit ADLER Lignovit Platin oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 48AF + Holzbeschichtung Innen lasierend (ADLER Lacke)

Version: 2019-01

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

#### 1. Ausführungshinweise:



## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

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](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .
- L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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.  
Angebotenes Erzeugnis: . . . . .
- L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .
- 48AG + Holzbeschichtung Innen deckend (ADLER Lacke)**
- Version: 2019-01  
Im Folgenden ist das Beschichten von Holz, einschließlich aller erforderlicher Materialien beschrieben.

**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

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](http://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 (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**48AG02 + Holzbeschichtung Innen deckend hochbeständig**

Holzbeschichtung Innen, deckend .

Wasserbasiertes, deckendes Beschichtungssystem mit hoher chemischer Beständigkeit.

Beispielhafter Schichtaufbau:

z.B. ADLER Aqua Isoprimer PRO - eine Schicht + ADLER Aqua PU PRO - 2-Komponenten Verarbeitung mit Aqua PUR Härter oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

#### 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](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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

**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

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

(glänzend) oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**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 m<sup>2</sup> 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: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**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 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**48AI + Möbelbeschichtung (ADLER Lacke)**

Version: 2019-01

Im Folgenden ist das Beschichten von Möbeln, einschließlich aller erforderlicher Materialien

**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019  
 LB-HB-021+ABK-016 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](http://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 (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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 erhältlich) oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

**48AI02 + 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 Pigmpur nach Farbkarte des Herstellers oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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 &amp; Co KG sind Vertragsbestandteil!

*Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!**Diese können über [www.ADLER-lacke.com](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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:

**Ergänzungen zur StLB-HB-021****Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

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

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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 holzerstörenden 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. 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 holzerstörenden 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

**Ergänzungen zur StLB-HB-021****Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

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: . . . . .

**48AJ03 + 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 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 holzerstörenden 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 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 Lignin.
- Der verwendete Wirkstoff bietet den laut ÖNORM B 3803 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1) und holzerstörenden 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



## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Aquawood Intermedio + Endbeschichtung Aquawood Lärchenöl SQ oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

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](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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 holzerstörenden 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.

**Ergänzungen zur StLB-HB-021****Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Abmessungen: Beispielhafter 3 Schichtaufbau:

Tauchimprägnierung + Zwischenbeschichtung + Endbeschichtung

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

Acryl-Spritzfüller + Endbeschichtung Acryl Spritzlack Q10 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: 

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

**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 &amp; Co KG sind Vertragsbestandteil!

*Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!**Diese können über [www.ADLER-lacke.com](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:**

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.**Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

LB-HB-021+ABK-016

Preisangaben in EUR

Protor Base D + Endbeschichtung Aquawood Protor Finish D oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

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

#### 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 &amp; Co KG sind Vertragsbestandteil!

*Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!**Diese können über [www.ADLER-lacke.com](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

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

**Ergänzungen zur StLB-HB-021****Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

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.

Angebotenes Erzeugnis: 

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.

Angebotenes Erzeugnis: 

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 &amp; Co KG sind Vertragsbestandteil!

*Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!**Diese können über [www.ADLER-lacke.com](http://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:**

**Ergänzungen zur StLB-HB-021****Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

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 Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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 Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**48AN02 + Holzbodenversiegelung starke Beanspruchung**

Holzbodenversiegelung, starke Beanspruchung.

Farbloser, wasserverdünnbarer Parkettversiegelungslack auf PUR-Acrylatdispersions-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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

#### 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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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 &amp; Co KG sind Vertragsbestandteil!

*Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!**Diese können über [www.ADLER-lacke.com](http://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 (BVG) nicht geeignet.

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

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 m<sup>2</sup> 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:

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

- 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<sup>2</sup> 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)

. . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 48AR04 + Deckende Holzbeschichtung wasserbasierend außen

Deckende Holzbeschichtung wasserbasierend außen

Wasserbasierte, dünn-schichtige 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)



## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

Weiß &amp; 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 &amp; Pastellfarbtöne:

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

. . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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](http://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. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.*

*Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

AVIVA Tiefengrund WV oder Gleichwertiges

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 48AS02 + Tiefengrund Saugausgleich Fassade Lösungsmittel

Tiefengrund Fassade Lösungsmittel

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

AVIVA Tiefengrund LM oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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 &amp; Co KG sind Vertragsbestandteil!

*Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!**Diese können über [www.ADLER-lacke.com](http://www.ADLER-lacke.com) angefordert werden.*

##### 2. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.**Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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

**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

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

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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

**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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

#### 48AT04 + 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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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 &amp; Co KG sind Vertragsbestandteil!

*Bitte beachten Sie unsere aktuellen Sicherheitsdatenblätter!**Diese können über [www.ADLER-lacke.com](http://www.ADLER-lacke.com) angefordert werden.*

##### 2. Aufzählungen/Zubehör/Einbauteile:

Positionen für Aufzählungen, 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 (BVerG) nicht geeignet.**Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG 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

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

matt  
 G3  
 Trockenschichtdicke:  
 100 – 200 µm  
 E3  
 Max. Korngröße:  
 < 100 µm  
 S1  
 Wasserdampfdurchlässigkeit  
 (sd-Wert)  
 < 0,14 (hoch)  
 V1  
 Wasserdurchlässigkeit  
 (W-Wert)  
 < 0,1 [kg/(m<sup>2</sup>×h0,5)]  
 (niedrig)  
 z.B.: AVIVA Tirosilc Weiß / Color oder Gleichwertiges  
 Angebotenes Erzeugnis: .....

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> 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 µm  
 S1  
 Wasserdampfdurchlässigkeit  
 (sd-Wert)  
 (0.14 < Sd-Wert <1.4): „mittel“  
 V2

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

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

Wasserdurchlässigkeit (w-Wert)

< 0,1 [kg/(m<sup>2</sup>×h0,5)]

(niedrig)

W3

Kohlendioxid-Schutz:

&gt; 50 m

C1

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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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:

&lt; 100 µm

S1

Wasserdampfdurchlässigkeit

(sd-Wert)

(0.14 &lt; Sd-Wert &lt;1.4): „mittel“

V2

Wasserdurchlässigkeit (w-Wert)

< 0,1 [kg/(m<sup>2</sup>×h0,5)]

(niedrig)

W3

Kohlendioxid-Schutz:

&gt; 50 m

C1

## Ergänzungen zur StLB-HB-021

### Ausschreibungstexte ADLER LACKE

Leistungsverzeichnis

LB-HB-021+ABK-016

gedruckt am 30.10.2019

Preisangaben in EUR

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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> PP: . . . . .

#### 48AU04 + Dispersion Latexfarbe wasch- u. scheuerbeständig

Dispersion Latexfarbe wasch- u. scheuerbeständig

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

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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

L: . . . . . S: . . . . . EP: . . . . . 0,00 m<sup>2</sup> 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 m<sup>2</sup>/l)

Glanzgrad: stumpfmatt

Maximale Korngröße: fein (&lt; 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

Angebotenes Erzeugnis: . . . . .

**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

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

L: ..... S: ..... EP: ..... 0,00 m<sup>2</sup> PP: .....

---



**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

**Schlussblatt**

Bezeichnung

Gesamt

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

**Ergänzungen zur StLB-HB-021**  
**Ausschreibungstexte ADLER LACKE**

Leistungsverzeichnis

gedruckt am 30.10.2019

**Inhaltsverzeichnis**

LG	BEZEICHNUNG	Seite
	Ständige Vorbemerkung der LB	1
48	Beschichtungen auf Holz, Metall, Mwk, Putz, Beton, Leichtbaupl.	2
	Schlussblatt	33

Legende für Abkürzungen:

- 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“
-