

# Little Greene®

— PAINT & PAPER 1773 —

## ALUMINIUM WOOD PRIMER

### BESCHREIBUNG

Eine Alkyd Holz-Grundierung hoher Qualität, die entwickelt wurde, eine Exsudation sowie Verfärbungen durch Aststellen bei harzigen Hölzern zu vermeiden; für den Innen- und Außenbereich geeignet.

### EIGENSCHAFTEN

Glanzgrad	Seidenglanz (10-20%)*	Zeit bis zum Überstreichen	ca. 16 Stunden möglich.
Theoretische Ergiebigkeit	10 qm / Liter (variiert je nach Oberflächenporosität und -struktur)	Volumenfestkörper	ca. 55%
Empf. Schichtdicke trocken	55 Mikrometer	Verfügbare Farben	Pink
Empfohlene Anstriche	2 Anstriche	Verfügbare Packungsgrößen	1,0 und 2.5 Liter
Handtrocken	ca. 4 Stunde		

### ZULASSUNGEN UND NORMEN

Hergestellt gemäß der Normen von ISO 9001:2008 (Qualität) und ISO 14001:2004 (Umweltmanagementsysteme).

2004/42/EC EU-Grenzwert für dieses Produkt (cat.A/gsb): 500g/l (2010). Dieses Produkt enthält max.32g/l VOC.

Dieses Produkt wurde nach den Vorgaben des französischen Innenraumlufqualitätsdekrets Nr. 2011-321 – Arrete April 2011 getestet und mit A+ bewertet.

### OBERFLÄCHENVORBEREITUNG

**Hartholz:** Die Holzoberflächen gründlich mit einem fusselfreien Tuch und Testbenzin von öligen Ablagerungen reinigen. Das Tuch regelmäßig wenden. Übermäßige Harzablagerungen können mit einer Heißluftpistole aufgeweicht und mit einem Farbspachtel vor der Reinigung mit Testbenzin abgeschabt werden.

**Weichhölzer:** Das Holz kurz vor dem Anstrich leicht mit Sandpapier abschmirgeln, um beste Ergebnisse zu erzielen.

Vor der Anwendung sicherstellen, dass der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes unter 15% liegt. Feuchtes Holz sollte niemals angestrichen werden, da dies Blasenbildung, Abblättern, Rissbildung und eine vorzeitige Zerstörung der Farbschicht verursachen kann.

Frisches Eichenholz sollte niemals angestrichen werden, bevor es nicht mindestens 6 Monate getrocknet worden ist.

Generell gilt, der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fettfrei und frei von Verunreinigungen sowie trennend wirkenden Substanzen wie z.B. Sinterschichten, Harze, Wachse, Öle, Trennmittel etc. sein. Der zu beschichtende Untergrund bzw. Altanstrich ist auf Verträglichkeit mit dem neuen Werkstoff zu prüfen. Siehe auch VOB, DIN 18363, Teil C, Absatz 3, Maler und Lackierarbeiten. Altanstriche: Auf Überstreichbarkeit bzw. Verträglichkeit mit dem Neuanstrich prüfen. Ggf. Klebebandtest und Anstrichtest durchführen. Lose, blätternde und gerissene Altanstriche sowie alte Leimfarbenanstriche sind komplett bis auf den tragfähigen Untergrund zu entfernen. Glänzende Altanstriche müssen vorher angeraut werden.

### ANWENDUNG

Vor dem Gebrauch gut durchrühren. Nicht auftragen, wenn die Umgebungstemperatur unter 5 °C liegt.

**Pinself:** Einen Kunststoff-Borstenpinsel hoher Qualität und von für das Projekt geeigneter Größe verwenden. Neue Pinsel sollten in sauberem Testbenzin ausgewaschen und gründlich mit einem sauberen, fusselfreien Tuch getrocknet werden.

Den Pinsel nicht zu tief in die Farbe eintauchen, so dass die Farbe nicht unter den Klemmring gelangt. Tropfen und Spritzer vermeiden, in dem nicht zu viel Farbe mit dem Pinsel aufgenommen wird. Farbe gleichmäßig auftragen und die Streichfläche nur so ausweiten, dass immer an noch feuchte Stellen angeschlossen werden kann. Für beste Ergebnisse die letzten Pinselstriche immer in die gleiche Richtung ausführen und niemals Farbe überstreichen, die bereits zu trocknen begonnen hat.

Bei einigen Weichhölzern kann es erforderlich sein, Little Greene Aluminium Wood Primer 5 % v/v Testbenzin hinzuzufügen, um das Auftragen zu erleichtern.

**Rolle:** Für beste Ergebnisse auf glatten Oberflächen eine kurzflorige Fellrolle verwenden. Für strukturierte Oberflächen je nach Bedarf eine längerflorige Rolle verwenden, um gleichmäßige und gründliche Deckung zu erreichen. Die letzten Rollenbewegungen immer in die gleiche Richtung ausführen und immer an noch feuchte Stellen anschließen. An Orten, wo hohe Umgebungstemperaturen/starke Luftströmungen nicht vermieden werden können, kann die Offenzeit durch Hinzufügen von entweder 10 % (v/v) Testbenzin oder 15 % (v/v) eines geeigneten Verlaufsoptimierers verlängert werden.

**Haftungsausschluss** - Die Information auf den Datenblättern haben wir mit besten Wissen und Gewissen für Sie zusammen gestellt. Durch die Vielzahl an verschiedenen Untergründen, ist der Anwender jedoch nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Produkte auf Ihre Eignung fachgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus den vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden.

The Little Greene Paint Company Limited, Wood Street, Openshaw, Manchester M11 2FB, England.

Tel: 0845 880 5855 (UK) Tel: +44 161 23 00 880 (Overseas) Fax: 0845 880 5877 (UK) Fax: +44 161 22 33 208 (Overseas)

mail@littlegreene.com www.littlegreene.com

# Little Greene®

— PAINT & PAPER 1773 —

## ALUMINIUM WOOD PRIMER

### Aufsprühen:

#### Konventionell

Verdünnung mit bis zu: 25 % (v/v) Terpentin

Düsengröße: 1,60 bis 2,00 mm (62 bis 78 thou)

Luftdruck: 0,28 bis 0,41 MPa (40 bis 60 psi)

#### Airless

Verdünnung mit bis zu: 10% (v/v) Terpentin

Düsengröße: 0,28 bis 0,54 MPa (11 bis 21 thou)

Druck an Düse: 12,6 bis 19,6 MPa (1800 bis 2800 psi)

### EMPFOHLENE ENDBESCHICHTUNG

Nach dem 1-2 Anstriche mit Little Greene Aluminium Wood Primer wird eine weitere Schicht mit Little Greene´s Traditionell / Intelligent Primer Undercoat empfohlen. Danach kann die Endbeschichtung mit Little Greene´s Traditionell / Intelligent Produkten erfolgen. (siehe entsprechende Produktdatenblätter für weitere Informationen).

### SÄUBERUNG

Die Arbeitsmaterialien sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden. Pinsel und Rollen niemals im Wasser lagern, da dies zur Verschlechterung ihrer Auftragleistung führt.

### AUFBEWAHRUNG UND HALTBARKEITSDAUER

Unbenutzte Farbe an einem kühlen, trockenen und frostfreien Ort und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren. Sicherstellen, dass die Verschlüsse nach Gebrauch sicher und korrekt verschlossen sind.

Ungeöffnet und unter den o.g. Bedingungen gelagert ist dieses Produkt mindestens zwei Jahre haltbar.

### ENTSORGUNG UND RECYCLING

Überschüssige Farbe darf nur über einen zertifizierten Entsorgungsbetrieb entsorgt werden.

Leere Metallbehälter können recycelt werden (Kunststoffgriff von 2,5 L-Behältern entfernen).

### VORSICHTSMAßNAHMEN

Vor Gebrauch immer den Hinweis auf der Dose beachten. Bei Anwendung und Trocknung für gute Be- und Entlüftung sorgen.

Für weitere Informationen das Sicherheitsdatenblatt beachten.

**Haftungsausschluss** - Die Information auf den Datenblättern haben wir mit besten Wissen und Gewissen für Sie zusammen gestellt. Durch die Vielzahl an verschiedenen Untergründen, ist der Anwender jedoch nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Produkte auf Ihre Eignung fachgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus den vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden.

The Little Greene Paint Company Limited, Wood Street, Openshaw, Manchester M11 2FB, England.

Tel: 0845 880 5855 (UK) Tel: +44 161 23 00 880 (Overseas) Fax: 0845 880 5877 (UK) Fax: +44 161 22 33 208 (Overseas)

mail@littlegreene.com www.littlegreene.com