

Bluefin Pigmocryl NG G30

3203

Wasserbasierter Pigmentlack für den **Möbel- und Innenausbau für Industrie und Gewerbe**

Umweltzeichen und Zertifizierungen



- Mit dem Label **ADLER GREEN** werden besonders nachhaltige Produkte ausgezeichnet, welche den höchsten Ansprüchen des Umweltschutzes entsprechen, die Gesundheit der Anwender in den Mittelpunkt stellen und gleichzeitig durch eine lange Lebensdauer zur Ressourcenschonung beitragen.

- **Umwelt**
Klimaneutral produziert in Tirol¹
< 4 % VOC (Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG))
Keine halogenorganischen Stoffe²
> 68 % Anteil natürlicher Rohstoffe

- **Gesundheit**
Ohne Zusatz von toxischen Stoffen³
Weichmacherfrei⁴
Ohne Zusatz von organschädigenden Stoffen⁵
APEO frei²

- **Produktleistung**
Rasche Trocknung
Gute chemische und mechanische Widerstandsfähigkeit
Guter Lichtschutz/Lichtbeständigkeit
Gute Füllkraft

- **ÖNORM A 1605-12 und DIN 68861**
Möbeloberflächen

- **ÖNORM EN 71-3**
Sicherheit von Spielzeug; (Schwermetallfreiheit)

- **ÖNORM A 3800-1**
(Brandverhalten)

- **DIN 53160-1 und DIN 53160-2**
Schweiß- und Speichelechtheit

- Eingetragen in **baubook**
<https://www.baubook.info>

- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+
<https://www.vci.de/technische-regelwerke/produktsicherheit/innenraumluf/franzoesische-voc-verordnungen.jsp>



04-22 (ersetzt 02-22) ZKL 3203

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
Mail: nachhaltigkeit@adler-lacke.com

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Nachhaltigkeitsdatenblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen in den angeführten Zertifizierungssystemen können dazu führen, dass die vorstehenden Angaben nicht mehr dem aktuellen Stand und den aktuellen Anforderungen der jeweiligen Zertifizierungssysteme entsprechen. Produktbeschreibung siehe Technisches Merkblatt.

Kennzeichnung / Hinweise für Gebäudezertifizierungen

GISCODE

BSW30

**MINERGIE ECO (Version 2020)
Umweltetikette II
Schweizer Stiftung Farbe**

Kategorie C

**DGNB (Version 2018)
(Deutsche Gesellschaft für
nachhaltiges Bauen e.V.)**

Eignung für die Qualitätsstufen

**Eignung des Produktes / Systems für die einzelnen
Qualitätsstufen entsprechend der Kriterienmatrix des DGNB-
Kriteriums ENV1.2 „Risiken für die lokale Umwelt“
Zeile Nummer 1: Beschichtungen auf nicht mineralischen
Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe**

Qualitätsstufe	Qualitätsstufe	Qualitätsstufe	Qualitätsstufe
1	2	3	4
Ja	Ja	Ja	Nein

ADLER Unternehmensverantwortung

ADLER Unternehmensführung

Als führender österreichischer Lackhersteller übernehmen wir Verantwortung für eine lebenswerte Zukunft. An unserem Unternehmenssitz in Schwaz/Tirol produzieren wir zu 100 % klimaneutral¹ und setzen uns intensiv mit umweltfreundlichen und nachhaltigen Beschichtungslösungen auseinander.

Eine Auswahl besonders nachhaltiger Produkte für alle Anwendungsbereiche haben wir in unserem green-Sortiment zusammengeführt. Dazu haben wir unsere Produkte nach objektiven Kriterien zertifiziert, die teils strenger sind als jedes bekannte Umweltzeichen.

<https://www.adler-lacke.com/at/unternehmen>

UN Global Compact

Als Pionier in der umweltfreundlichen Lackherstellung ist Nachhaltigkeit ein Kernbestandteil der Strategie von ADLER. Nachhaltigkeit bedeutet für uns, unsere Geschäfte auf verantwortungsvolle Art und Weise zu führen, die Umwelt und die Ressourcen der Erde zu schonen und langfristigen Mehrwert für unsere Kunden zu schaffen. Die Grundlage unserer Nachhaltigkeits-Strategie bilden die Sustainable Development Goals des UN Global Compact.

<https://www.adler-lacke.com/at/news/aktuelles/friedlich-gerecht-oekologisch-br-adler-ist-mitglied-des-un-global-compact-n158501>

Lieferanten-Kodex

Wir pflegen langfristige und vertrauensvolle Beziehungen zu unseren Lieferanten und Partnern und setzen an sie dieselben Standards wie an uns selbst.

<https://www.adler-lacke.com/at/hilfreiche-links/einkaufsbedingungen>

Qualitäts-/Umweltmanagement



ADLER erfüllt die strengen Anforderungen des EMAS – Umweltmanagementsystems

<https://www.umweltbundesamt.at/umweltthemen/umweltmanagement/emas>



Responsible Care
Verantwortung hat Zukunft

"Verantwortliches Handeln im Chemiebetrieb"

<https://www.fcio.at/nachhaltigkeit/responsible-care/>



ISO 9001 Qualitätsmanagementsystem

ISO 14001 Umweltmanagementsystem

ISO 50001 Energiemanagementsystem

ISO 45001 Managementsystem für Arbeitssicherheit & Gesundheitsschutz

<https://www.tuv.at/news/newsuebersicht>



100 % klimaneutrales Unternehmen¹

<https://www.fokus-zukunft.com/>

Dokumentation, Sicherheitstechnische Angaben & Entsorgung

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Im folgenden angeführte Dokumente stehen auf www.adler-lacke.com bzw. auf Anfrage zum Download bereit:

- Technisches Merkblatt
- Sicherheitsdatenblatt
- Nachhaltigkeitsdatenblatt

Das Produkt ist für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

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

Die **Abfallerzeugung** sollte nach Möglichkeit vermieden oder minimiert werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

Die **Entsorgung dieses Produktes** sowie seiner Lösungen und Nebenprodukte muss jederzeit unter Einhaltung der Umweltschutzanforderungen und Abfallbeseitigungsgesetze den Anforderungen der örtlichen Behörden erfolgen. Überschüsse sind einem anerkannten Abfallbeseitigungsunternehmen (Entsorger/Verwerter) zu übergeben, entsorgen.

Leere Gebinde sollten sortenrein zur Entsorgung, Verwertung gebracht werden. Die Gebinde und Verpackungen dieses Produkts sind lizenziert, daher können diese kostenlos über Systempartner entsorgt werden. Gebinde mit Restinhalten sind in Übereinstimmung mit lokalen und nationalen gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen.

1 Unvermeidbare Restemissionen werden durch anerkannte Klimaschutz-Zertifikate kompensiert.

2 Laut Informationen unserer Vorproduktehersteller

3 <0,1 %, laut Informationen unserer Vorproduktehersteller

4 <100 mg/kg, laut Informationen unserer Vorproduktehersteller

5 <1 %, laut Informationen unserer Vorproduktehersteller