

BONDEX HOLZBEIZE

- Flüssige Farbstoffbeizen für viele Hölzer.
- Natürliche, dekorative und farbige Behandlung von unbehandelten Hölzern im Innenbereich.
- Gute Egalisierung auf feinporigen Hölzern, z.B. für Möbelstücke und Innentüren.
- Weiterbehandlung mit Bondex Schnellschleifgrund und mit Bondex Lacken endbehandeln.

1. Allgemeine Beschreibung

1.1	Produkt- Bezeichnung	BONDEX HOLZBEIZE		
1.2	Hersteller	PPG Coatings Deutschland GmbH.		
1.3	Produktart	Flüssige Farbstoffbeizen.		
1.4	Anwendung	Innen. Rohe feinporige Hölzer, z.B. Möbel, Innentüren etc. Nicht direkt mit Wasserlacke überlackieren. Zuerst Zwischenbeschichtung mit Bondex Schnellschleifgrund vornehmen.		
1.5	Produktwirkung	Beizt und färbt Holzoberflächen für die weitere Behandlung mit Bondex Produkten.		
1.6	Farbton	- Nussbaum Dunkel - Mahagoni - Nussbaum - Weiß - Schwarz - Eiche mittel - Teak	- Teak gelblich - Eiche - Buche - Kirschbaum - Kiefer - Dunkelbraun - Grau	- Hellgrau - Walnuss - Moorbraun - Orangebraun - Mittelbraun - Hellbraun
		WICHTIG: Die Wirkung von Farblos auf verschiedenen Holzarten kann unterschiedlich sein. Farblos verstärkt die charakteristische Eigenfarbe des Holzes. Vor der Verwendung empfehlen wir einen Probeanstrich, spätere Beanstandungen können nicht anerkannt werden.		
1.7	Lieferform	Flüssig. Verarbeitungsfertig.		
1.8	Verpackung	250 ml PE - Flaschen.		

2. Zusammensetzung / Eigenschaften

2.1	Inhaltsstoffe	-
2.2	Lösemittel	Wasser.
2.3	Geruch	Geruchlos.
2.4	Verbrauch	Ca. 50 – 80 ml/m ² je nach Oberflächenbeschaffenheit und Saugfähigkeit des Untergrundes. Genaue Verbrauchsmenge durch Probeauftrag ermitteln.
2.5	Trocknungszeit	Nach ca. 2 – 6 Stunden trocken und überstreichbar (bei 23°C/ 60 % rel. Luftfeuchtigkeit). Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trockenzeit verlängert. Um einwandfreie Trocknung zu erzielen:

BONDEX HOLZBEIZE

- für gute Belüftung sorgen.
(Geringer Luftwechsel, z.B. durch dichte Stapelung, verzögert die Trocknung)
- sind die empfohlenen Auftragsmengen unbedingt einzuhalten.
(Zu hohe Schichtdicken führen zu einer deutlichen Trocknungsverzögerung!)

- | | | |
|-----|----------------|--|
| 2.6 | Verdünnung | Unverdünnt anwenden. |
| 2.7 | Lagerfähigkeit | In nicht angebrochenen Gebinden ca. 2 Jahre haltbar. Gebinde nach Gebrauch gut verschließen und kurz auf den Kopf stellen. Kühl, trocken aber frostfrei lagern und transportieren. |

3. Untergrund

- | | | |
|-----|---------------------------|---|
| 3.1 | Untergrundart | Feinporige Hölzer. |
| 3.2 | Untergrund-Beschaffenheit | Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, fett-, öl- und wachsfrei sein. |
| 3.3 | Vorbehandlung | Harzstellen auskratzen und mit geeignetem Mittel (z.B. Nitro-Universalverdünnung) reinigen. Ausharzungen sind mit beschichtungstechnischen Maßnahmen nicht zu verhindern. Rohe Holzoberflächen vor dem Schleifen / Beizen mit warmem Wasser mittels Schwamm anfeuchten und trocknen lassen. Danach hochstehende Holzfasern mit feinem Schleifpapier (z.B. Korn 240) glattschleifen. |
| 3.4 | Holzfeuchtigkeit | max. 18 % |

4. Verarbeitung

- | | | |
|---|-------------------------|---|
| 4.1 | Auftragsverfahren | Pinsel oder Schwamm. |
| 4.2 | Verarbeitungs-Hinweise | Vor Gebrauch gut aufrühren bzw. schütteln. Keine Metallgefäße und Metallutensilien verwenden. Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 10°C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit > 80%. Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargen-Nr. an einer Fläche verarbeiten. Holztypische Eigenschaften, z.B. Verfärbungen durch Holzinhaltstoffe sowie Farbtonveränderungen bei modifizierten Hölzern können durch die Behandlung mit Beize nicht vermieden werden. Bitte Probebeizung auf original geschliffenem Holz mit Original-Lackierung unter Praxisbedingungen durchführen. |
| 4.3 | Auftragsverfahren | 1 x Bondex Holzbeize satt auftragen, vertreiben-zuerst quer, dann zur Faserichtung. Überschüssiges Material mit einem Pinsel oder Schwamm entfernen. |
| 4.4 | Weiterbehandlung | Zwischenbehandlung mit Bondex Schnellschleifgrund. Endbehandlung mit Bondex Lacken (siehe TM-Blätter). |
| Die endbeschichteten Holzflächen regelmäßig inspizieren. Kleine Schäden sofort ausbessern – dadurch verlängert sich die Haltbarkeit. | | |
| 4.5 | Reinigung der Werkzeuge | Wasser. |

BONDEX HOLZBEIZE

5. Sicherheits-Ratschläge / Gefahren-Hinweise

Beachten Sie bitte das zugehörige Sicherheitsdatenblatt. die aktuelle Version kann im Internet unter www.bondex.de abgerufen werden.

Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen

Freisetzung in die Umwelt vermeiden

Wiederholter Haut-Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Kennzeichnungshinweise auf den Gebinde-Etiketten sind zu beachten.

Bondex-Service-Center:

Falls Sie noch Fragen haben, beraten wir Sie gern.

Rufen Sie uns an oder besuchen Sie uns im Internet www.bondex.de:

☎ +49 (0) 234 / 869 492 / 📠 +49 (0) 234 / 869 380

Giftnotruf Berlin: ☎ +49 (0) 30 / 30 686 700

Ist Ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Beratung für Isothiazolinonallergiker unter der Telefonnummer:

☎ +49 (0) 234 / 869 492

6. Entsorgung

Produktreste nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Gesetzen entsorgen.

Weitere Entsorgungshinweise entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdaten-blatt.

7. Allgemeine Hinweise

Produkt-Code: M-KH 01.

Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Nur in Originalgebinden aufbewahren.

Dieses Merkblatt hat die Aufgabe, über die Anwendungsmöglichkeiten von BONDEX -HOLZBEIZE seriös, doch unverbindlich zu beraten. Die technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen, entbinden den Verbraucher jedoch nicht, BONDEX - HOLZBEIZE für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen. Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Vertretungen, unsere Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere Anwendungstechnik. Durch Hinzuziehung unserer Fachberater wird kein Beratungsverhältnis begründet. Bei Erscheinen dieses Merkblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.