



## Für Innen

- lösemittelfrei
- alle Farbtöne untereinander mischbar
- hergestellt nach traditioneller Rezeptur

**Geeignet für:** Holzdecken, Holzverkleidungen, Deckenbalken, Schnitzereien, Regale und Möbel. Wasserbeize kann v.a. für Fichte und Kiefer, aber auch für andere heimischen Holzarten im Innenbereich verwendet werden. Die lösemittelfreie Wachseulsion ist eine ammoniakfreie Positiv-Beize. Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. Mit der farblosen Wasserbeize können die anderen Farbtöne aufgehellt oder verdünnt werden.

## Anwendung/Verarbeitung:

- Der unbehandelte Untergrund muss sauber, staub- und fettfrei sowie trocken sein.
- Evtl. Leimdurchschlag vor der Behandlung entfernen.
- Verarbeitungstemperatur (inkl. Trocknung) ab + 8°C. Holzfeuchte nicht über 18%. Luftfeuchtigkeit < 60%.
- Vor und während des Gebrauchs Inhalt gut umrühren.
- Wirkt auf verschiedenen Oberflächen unterschiedlich. Probeanstriche erforderlich.

Wasserbeize mit Pinsel gleichmäßig satt auftragen. Nach Trocknung mit einer Beizbürste oder einer anderen festen Bürste auf den gewünschten Glanz bringen. Wasserbeizen sind wenig wasserbeständig.

**Verbrauch:** Ca. 100–140 ml/m<sup>2</sup>, d.h. 1 Liter Wasserbeize reicht für ca. 7–10 m<sup>2</sup> pro Auftrag, abhängig von der Holzart und Oberfläche (gehobelt oder sägerau). Bei geriffeltem Holz kann sich der Verbrauch erhöhen (Faktor 2–3).

**Reinigung:** Sofort nach Gebrauch Pinsel und Streichwerkzeug mit warmem Wasser und Seife reinigen.

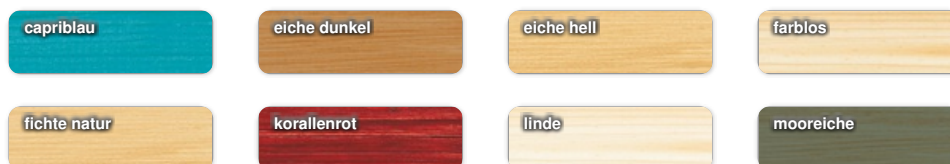
**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei.

**Inhaltsstoffe:** Wasser, Wachsdispersion, Pigmente, Titandioxid, Topfkonservierung (1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), Reaktionsgemisch aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (CIT/MIT); Beratung für Isothiazolinsonen-Allergiker +49 (0)8465-173825).

**Wichtige Hinweise:** Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei möglichem Hautkontakt empfehlen wir geeignete Handschuhe (Nitril) zu tragen. Bei Schleifarbeiten Feinstaubmaske tragen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Durch die Eigenfarbe des Holzes sind Farbverschiebungen möglich. Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern, diese in einem großen Behälter zusammenmischen. Keine Metallwerkzeuge verwenden (Oxidationsgefahr). Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen / internationalen Vorschriften. ASN: 080112. EU-Grenzwert für das Produkt (A/f): 130 g/l. Dieses Produkt enthält maximal 5 g/l VOC.

**Erhältlich in:** 0,25 Liter, 0,5 Liter, 1 Liter, 5 Liter, 10 Liter, 30 Liter und größere Menge.

## Farbtöne:



Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.



Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift erfolgt nach bestem Wissen und aufgrund von Versuchen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen "Produktinformation" verliert die vorherige ihre Gültigkeit.