

# AQUA Primer ///

## Anwendungsgebiete

Sehr schnelltrocknende 1K-Parkettgrundierung auf Wasserbasis

- Überlackierbar mit ALMARIT AQUA M 2007 ///, ALMARIT AQUA M 2009 /// und AQUA Atlantis ///
- Für alle uns bekannten Holzarten wie z. B. Ahorn, Buche, Eiche und Esche geeignet
- GISCODE: W2+
- Emissionsgeprüftes Bauprodukt nach DIBt-Grundsätzen: Z-157.10-66

### Eigenschaften

- Geringe Holzaufrauung und minimierte Seitenverleimung
- Leichte Verarbeitung
- Sehr schnelle Trocknung
- Für Fußbodenheizung geeignet

### Untergrundvorbehandlung

- Der Untergrund muss trocken und frei von Öl, Wachs, Silikon und sonstigen Verunreinigungen sein
- Versiegeln Sie nur einwandfrei geschliffene, saubere und staubfreie Böden
- Fugen und Ausrisse müssen mit AQUA Holzkittlösung oder ALMASOL Holzkittlösung verkittet sein.
  In besonderen Fällen ist es notwendig ALMARIT Universalgrund einzusetzen.

# Verarbeitung

- Vor Gebrauch gut schütteln!
- AQUA Primer /// mit der ALMARIT Versieglungsrolle 250/12 gleichmäßig und satt auftragen.
- Nach jedem Arbeitsgang die gesamte Fläche gut abtrocknen lassen
- Die Grundierung kann am selben Tag ohne Zwischenschliff überlackiert werden.
  Nach mehr als 8 stündiger Trocknung ist ein Zwischenschliff durchzuführen!
- 1x AQUA Primer /// im Rollverfahren ohne Zwischenschliff als grundierende Imprägnierung auftragen
- Verbrauch im Rollauftrag: ca. 100 g/m², je nach Saugfähigkeit des Holzes
- Trockenzeit: ca. 1-2 Stunden, je nach Baustellenbedingungen, Temperatur und Luftfeuchtigkeit



#### Verarbeitungshinweise

- Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung. Während und nach der Verarbeitung für ausreichend Belüftung sorgen.
- Auf Exotenhölzern kann es durch die enthaltenen wasserlöslichen Inhaltstoffe u. A. zu Trocknungsverzögerungen oder Farbtonveränderungen kommen. Wir empfehlen daher das Anlegen einer Probefläche zur Vorprüfung.
- Bei großer Hitze und/oder sehr niedriger Luftfeuchtigkeit mit Verzögerer arbeiten
- Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Eine Boden- und Materialtemperatur von mindestens 15 °C ist für die Versiegelung und Trocknung Voraussetzung
- Bitte beachten Sie die allgemeinen Richtlinien zur Handhabung von Versiegelungssystemen
- Hinweise bei Tipps + Tricks "Flecken- und Streifenbildung beim Versiegeln mit wässrigen Versiegelungsmitteln beachten

## Kennzeichnung

kein Gefahrgut nach ADR/RID und GGVS/GGVE

### Gebindegröße und Lagerfähigkeit

- 5 Liter Gebinde
- in ungeöffneten Originalgebinden mindestens 18 Monate haltbar
- Kühl und frostfrei lagern

Bei der Verarbeitung auf die übliche Arbeitshygiene achten. Hierzu das Sicherheitsdatenblatt beachten!

Den obigen Angaben liegen umfassende Versuche im Labor und in der Praxis zugrunde. Unsere Produkte unterliegen einer ständigen und lückenlosen Qualitätskontrolle. Das Ergebnis einer Oberfläche wird maßgeblich bestimmt durch die Qualität der verwendeten Produkte, der handwerklichen Ausführung, den Baustellenbedingungen und des verwendeten Holzes. Die ausgelobten Eigenschaften werden erreicht, wenn das Produkt nach unseren Vorgaben verarbeitet wird, beachten Sie hierzu immer die technischen Merkblätter. Wir garantieren nur für die einwandfreie Qualität unserer Produkte, die Eignung muss im Zweifelsfall durch einen Probeanstrich überprüft werden.