AXIL® 2000

Bauholz Bläueschutz



Eigenschaften

AXIL® 2000 ist ein wasserverdünnbares Holzschutzmittel-Konzentrat für den vorbeugenden und temporären Schutz von sägefrischem Schnittholz gegen Bläue- und Schimmelbefall. Die vorbeugende Wirkung wird sowohl in gemässigten wie auch in tropischen Klimazonen erzielt. AXIL® 2000 wird mittels Tauchen oder Spritzen angewendet und ergibt einen vorbeugenden Schutz von frisch gesägtem Holz (Konstruktionsholz, Verpackungen, Paletten, Latten, usw.).

Anwendungsgebiet

Für die industrielle Anwendung in Sägewerken, Zimmereien, Palettenwerken, usw. AXIL® 2000 nicht verwenden auf Holz, welches in Kontakt mit Lebensmittel kommen kann.

Verarbeitung

Vor der Verarbeitung AXIL® 2000 homogen mischen. Damit eine wirksame Behandlung erzielt werden kann, muss das geschnittene Bauholz geschützt gelagert sein oder innert 48 Stunden behandelt werden. Gefrorenes Holz darf nicht behandelt werden. Auf exotisches oder tanninreiches Holz vorerst einen Vorversuch durchführen.

AXIL® 2000 muss überall und auf der ganzen Fläche aufgetragen werden. Dies bedeutet, dass Rinde, Bast und Sägemehl entfernt werden müssen, damit AXIL® 2000 in die zu behandelnde Oberfläche eindringen kann. Die Schnittkanten und Enden müssten gut behandelt werden, damit die Wirksamkeit gewährleistet ist. Bei nachträglichem schleifen oder sägen ist das Holz nachzubehandeln.

Das behandelte Holz darf nicht der Witterung ausgesetzt werden und muss während mindestens 24 Stunden abgedeckt sein, bevor es die vorgeschriebene Feuchtigkeit erreicht hat. Das Holz wird entsprechend der Stärke und Ausrichtung der Luftzirkulation mittels Distanzhölzer gelagert. Die Trocknung Holz auf Holz wird nicht empfohlen.

Systemaufbau

Die Oberflächen-Behandlung erfolgt mittels tauchen oder spritzen. Das Aussehen des Holzes wird durch die Behandlung nicht beeinflusst. Die Wirksamkeit ist optimal, wenn die Behandlung unmittelbar vor der Montage erfolgt.

Trocknung

- Verfestigung nach 4 Stunden
- Trocknung nach 24 bis 48 Stunden bei gut belüfteter Umgebung (Anhängig von der Art des Holzes, der Aufnahmefähigkeit und der Umgebungsbedingung)

Verdünnung

Die Anwendungskonzentration hängt von der Dauer des erforderlichen Schutzes und der Art des Holzes ab.

Für Kiefer:

AXIL® 2000 Bauholz Bläueschutz mit 7 % Mischung in Wasser (7 Liter AXIL® 2000 + 93 Liter Wasser)

Für Tanne:

AXIL® 2000 Bauholz Bläueschutz mit 5 % Mischung in Wasser (5 Liter AXIL® 2000 + 95 Liter Wasser).

Für eine effiziente und tiefenwirkende Behandlung wird das Holz mit 27mm Distanzhölzer gestapelt, welche vorgängig ebenfalls behandelt wurden.







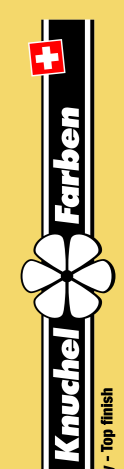
















Ausgiebigkeit Vorbeugende Behandlung durch Tauchen:

160g pro m² oder 10 bis 15 Liter pro m³ angemachte Lösung.

Applikation Tauchen, spritzen, rollen oder sprühen unter Tunnel.

Reinigung Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit warmem Wasser reinigen.

Lieferform Verpackungen zu 1000, 25 und 5 Liter.

Lagerfähigkeit AXIL® 2000 ist im gut verschlossenen Originalgebinde mindestens 18 Monate lagerfähig. Kühl aber

frostfrei lagern. Vor Sonneneinwirkung schützen. Lagerung im geschlossenen Bereich und über Auf-

fangbecken.

Viskosität Flüssig / 10–14 Sekunden DIN 4mm

Dichte $1,00 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$

Aktivsubstanz Enthält: Propiconazol / IPBC (3-lod-Propynylbutylcarbamat) / Tebuconazol

Glanzgrad Matt

Farbtöne Farblos

Vorsichtsmassnahmen Biozide vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produkteinformation lesen.

Zulassung Zulassungs-Nummer: CH-2017-0032

Die Wirksamkeit von AXIL $^{\scriptsize \$}$ 2000 Bauholz Bläueschutz wurde aus einem standardisierten fungiziden

Produkt mit temporären Schutz von frischen Schnitttest abgeleitet: XPCEN/TS15082 (Feldtest).

Registrierung CPID 523532

Klassifizierung Angaben zu den chemischen Eigenschaften und Gefahren sowie Vorschriften betreffend Transport,

Verarbeitung, Lagerung, Entsorgung usw. entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Trademark AXIL[®] ist ein eingetragenes Markenzeichen der Sarpap & Cecil Industries SAS in F-Gardonne.

Hinweis Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Beratung. Die Verarbeitung muss den entspre-

chenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Dienst

anzufragen.

Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Produkte befreien den Verarbeiter jedoch nicht vor eigenen Prüfungen und Versuchen. Ein Schadenersatzanspruch aus

unterbliebenen, unvollständigen oder unzutreffenden Auskünften ist wegbedungen.

Im Weiteren verweisen wir auf die allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) auf unserer Homepage.