

WurmEx

8305

Holzschutzmittel zur **Bekämpfung** von holzerstörenden Insekten für DIY und Gewerbe.

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Allgemeines

Wasserbasiertes Holzschutzmittel zum vorbeugenden oder bekämpfenden Einsatz gegen holzerstörende Insekten wie Holzwurm (Anobium), Hausbock (Hylotrupes) und Splintholzkäfer (Lyctus) im Innenbereich.

Besondere Eigenschaften Prüfnormen

- Zulassung als Holzschutzmittel (PT8) gemäß Biozidprodukteverordnung der EU.
- Zulassungsnummer: AT-0021825-BPF, DE-0014304-00-0000-08, CH-2019-0005, CZ-0021469-0000, PL/2019/0390/MR/BPF, it/2020/00620/mrp, FR-2019-0017, BE2019-0011-00-00, ES/MRF(NA)-2019-08-00600
- Der verwendete Wirkstoff bietet eine vorbeugende Wirkung gegen Insektenbefall (GK 1). Auftragsmengen von ca. 200 ml/m².
- Der verwendete Wirkstoff bietet eine bekämpfende Wirkung bei Auftragsmengen von ca. 300 ml/m².

Wirksamkeit (Iv, Ib)

Wirkstoff:

2,5 g/kg (0,25 %) Permethrin

- **Französische Verordnung DEVL1104875A** über die Kennzeichnung von Baubeschichtungsprodukten auf ihre Emissionen von flüchtigen Schadstoffen: A+



Anwendungsgebiete



- Wand- und Deckenelemente, Dachstühle, Vordächer, Stiegen oder Möbelstücke.
- Das Produkt ist für alle Holzarten geeignet.
- Holzgegenstände zur Lagerung von Futter und Lebensmittel sowie Bienenstöcke dürfen nicht mit WurmEx 8305 behandelt werden.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 10 °C ist erforderlich.
- Die optimalen Verarbeitungsbedingungen liegen zwischen 15 – 25 °C bei einer rel. Luftfeuchtigkeit von 40 – 80 %.
- Nicht zu behandelnde Flächen gut abdecken.
- Verarbeitungsfertig, darf nicht verdünnt werden!

- Eine Behandlung sollte nicht auf nasser Fläche erfolgen, da ansonsten keine Tiefenwirkung gegeben ist.
- Bitte beachten Sie unsere **ARL 056 - Arbeitsrichtlinie zur Verwendung von Holzschutzmitteln**

Auftragstechnik



Auftragsverfahren	Streichen	Tauchen	Bohrlochtränkung
Ergiebigkeit pro Auftrag (m ² /l)	ca. 8 - 10		

Das Produkt ist verarbeitungsfertig eingestellt.

Die Form, die Beschaffenheit und die Feuchtigkeit des Untergrundes beeinflussen den Verbrauch/die Ergiebigkeit. Exakte Verbrauchswerte sind nur durch eine vorherige Probebeschichtung zu ermitteln.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)



Überstreichbar	nach ca. 12 Stunden
----------------	---------------------

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verlängern.

Reinigung der Arbeitsgeräte



Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

UNTERGRUND

Untergrundart

Holz, Holzwerkstoffe

Untergrundbeschaffenheit

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von trennenden Substanzen wie Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

Bitte ÖNORM B 3430, Teil 1 und ÖNORM B 2230, Teil 1 beachten.

Bitte beachten Sie hierzu auch die aktuellen BFS Merkblätter sowie die VOB, Teil C, DIN 18363 Maler- und Lackierarbeiten.

Untergrundvorbereitung

Altanstriche und stark befallene, nicht tragfähige Holzschichten entfernen (Abbeilen).

BESCHICHTUNGS-AUFBAU

Produktauftrag

2 – 3 x WurmEx 8305
Keine Zwischentrocknung

Folgebeschichtung

Mit wasserbasierten Produkten wie z. B. Innenlasur 5309 oder Möbel- und Parkett Holzlack 4208 überstreichen.

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

BESTELLHINWEISE

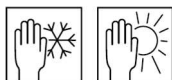
Gebindegrößen

Spritzrüsselflasche für Bohrlochtränkung: 125 ml
Blechbinde: 750 ml; 2,5 l

Farbtöne/Glanzgrade

Farblos

8305000200

ZusatzprodukteInnenlasur 5309
Möbel- und Parkett Holzlack 4208**WEITERE HINWEISE****Haltbarkeit/Lagerung**

Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.

Vor direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

GISCODE

HSM-LB 20

Sicherheitstechnische Angaben

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter www.adler-lacke.com abgerufen werden.

Holzschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

WurmEx 8305 enthält biozide Wirkstoffe zum vorbeugenden Schutz und bekämpfende Wirksamkeit gegen Insektenbefall. Das Produkt ist daher nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist.

Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunananlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden.

Verschüttetes Material nicht berühren oder durchlaufen.

Bei Verarbeitung wird die Verwendung von Schutzhandschuhen und Schutzbrille empfohlen.

Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.

Einatmen von Dampf oder Nebel vermeiden.

Während der Verarbeitung und Trocknung für gute Belüftung sorgen.

Nicht auf Holz verwenden, das in direkten Kontakt mit Lebens- und Futtermitteln sowie Nutztieren kommen kann.

Ungeschützte Personen und Tiere vom behandelten Bereich ferngehalten, bis die Oberflächen trocken sind.

Kontakt von Haustieren, insbesondere Katzen, mit behandelten Oberflächen vermeiden.

Die behandelten Oberflächen erst berühren, wenn sie trocken sind.

Während der Anwendung, Spritzer auf Kleidung und Haut vermeiden. Produktspritzer auf der Haut abwaschen.

Lebensmittel, Essgeschirr oder Nahrungsmittel-Kontaktflächen nicht verunreinigen.