

SCHNEXAGON

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

WERKSTOFFART

Ökologischer Antihaft-Anstrich gegen Schnecken im Außenbereich.

VERWENDUNGSZWECK

Schnexagon macht senkrechte Beetumrandungen und Pflanzgefäße in Gemüsegärten oder auf Terrassen für Schnecken zur unüberwindbaren Barriere. Schnecken finden auf dem Anstrich keine Haftung, können den Anstrich nicht überkriechen und werden zuverlässig und tierschonend abgewehrt.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Elastischer, halbtransparenter Schutzanstrich.

BIOLOGISCH-ÖKOLOGISCHE-EIGENSCHAFTEN

- Ökologischer Anstrich auf Basis nachwachsender Rohstoffe.
- Hergestellt in Schleswig-Holstein.
- Ohne Abgabe von giftigen Dämpfen.
- Ohne Zusatz von Kunstharzen, chlorierten Kohlenwasserstoffen und anderen nicht abbaubaren Umweltgiften.
- Frei von Lock- oder Schreckmitteln. Die Zusammensetzung des Anstrichs verhindert lediglich, dass die Schnecken auf dem Untergrund Haftung finden. Die Schnecken rutschen ab und können das Hindernis nicht mehr überkriechen, nehmen dabei aber keinen Schaden.

ZUSAMMENSETZUNG

Lein-, Holz-, Rizinusöl, Baumharze in Naturöl/ Isoaliphaten- Gemisch, Tenside, Trockenstoff.

FARBTON

Gelblich - weiß. Honigtransparent abtrocknend.

RELATIVE DICHTE

1,008

VISKOSITÄT

Viskosität kinematisch bei 40°C: 313,44 mm²/s (40°C) - 498,59 mm²/s (40 °C).

Viskosität dynamisch bei 20°C: 3,1595 dPas (20 °C) - 5,0258 dPas (20°C).

TECHNISCHES MERKBLATT

VERARBEITUNG & VERBRAUCH

VERARBEITUNG

Bei 5- 30°C. Einen mindestens 8cm breiten Anstrichstreifen auftragen. Arbeitsanleitung bzw. Hinweise auf Gebinde beachten.

VERBRAUCH

70-100ml/m². Entspricht ca. 30l/m (bei einem 10cm hohen Anstrichstreifen).

TROCKENZEIT

ca. 24 Stunden. Zeitangaben bezogen auf 23°C/50% rF.

REINIGEN DER WERKZEUGE

Pinzel mit Naturölverdünnung, Terpenen oder Universalverdünner reinigen.

LAGERUNG

Vor Frost und vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen. Bei 5-30°C trocken lagern.

GEBINDEGRÖSSEN

0,375l

SICHERHEITSHINWEISE

- Nicht direkt auf Erreich oder Pflanzen anwenden.
- Verursacht Hautreizungen. Schutzhandschuhe tragen. Bei unzureichender Lüftung Atemschutz tragen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
- Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

Alle Angaben dieses technischen Merkblatts sind Ergebnis langjähriger Forschung und Erprobung. Die Angaben dienen der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können hieraus nicht abgeleitet werden. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Im Zweifelsfall bitte Rückfrage beim Hersteller oder Probeanstrich vornehmen.

Stand 24.11.2021

TECHNISCHES MERKBLATT

Sehestedter Naturfarben • Alte Dorfstr. 35 • 24814 Sehestedt

Tel: 04357-1049 • info@sehestedter-naturfarben.de • www.sehestedter-naturfarben.de