

DESILAN

3-KOMPONENTEN-ANSTRICH

(8 LT WASSER + 6 KG FLÜSSIGKEIT + 8 KG PULVER= SILOANSTRICH WEISS)

Einsatzgebiet

Innenschutzanstrich für Grünfuttersilos und Kartoffelsäuregruben aus Beton oder verputztem Mauerwerk. Nicht für Fahrsilos geeignet!

Eigenschaften

Umweltfreundlicher, leicht zu verarbeitender Anstrich auf mineralischer Basis mit Schimmelschutzzusatz. Lösungsmittelfrei, wasserverdünnbar, ungiftig und geruchsneutral. Für aggressive Silage nicht geeignet.

Untergrund

Bei gebrauchten Behälter müssen die zu streichenden Flächen trocken, frei von Schmutz, Staub und Futterresten sein. Schadhafte Beton- und Putzflächen, Risse und Löcher sind auszubessern. Bei neuen Beton- und Putzflächen ist darauf zu achten, daß die Flächen trocken, fein griffig, nicht abmehlend oder absandend sind. Bei glatten, dichten Betonflächen ist ein leichtes Anrauen erforderlich, z.B. durch Absäuren mit verdünnter Salzsäure oder durch Sandstrahlen, danach gründlich abwaschen und trocknen lassen.

Verarbeitung

Der Inhalt des Beutels ist mit 8 lt Wasser und der Flüssigkeit aus mitgelieferten Kanne zu vermischen. (Es kann auch jederzeit dem Mischungsverhältnis entsprechend, weniger angemischt werden). Diese Mischung ca. 25-30 Minuten ziehen lassen. Danach nochmals gründlich aufrühren, Ware ist jetzt streichfertig. Bei neuen Wänden sind zwei Anstriche erforderlich. Den 1. Anstrich waagrecht (Teile Anstrich, Teile Wasser) verdünnt, den 2. Anstrich senkrecht unverdünnt auftragen. Weitere Anstriche nach Bedarf jährlich erforderlich.

Verarbeitungstemperatur

Bei trockener, nicht feuchter Witterung verarbeiten. Untergrundtemperatur mindestens + 10 °C Ideale Verarbeitungstemperatur + 15 °C bis + 25 °C.

Vorsichtsmaßnahmen

Nicht der ArbStoffV. unterstellt, wird jedoch empfohlen; zur Verarbeitung geeignete Schutzkleidung tragen. Bei Berührung mit dem Augen gründlich mit Wasser abspülen, evtl. Arzt aufsuchen. Darf nicht in Kinderhände gelangen.

Trocknung

Je nach Temperatur 2 bis 4 Stunden. Zum Erhärten unbedingt einige Tage vor Nasse schützen! Vor der Silage zur Nachhärtung eine Zeitspanne von 14 Tage einhalten.

Verbrauch

Je nach Untergrund

Verdünnter anstrich ca. 100-200 gr/mq

Deckanstrich ca. 200-300 gr/mq

jährliches Nachstreichen ca. 250-300 gr/mq

Verdünnung

Wasser

Arbeitsgeräte

Mauerbürste oder Farbrolle, eventuell für Silikatfarben geeignetes Spritzgerät.

Reinigung

Mit lauwarmen Wasser, nur unmittelbar nach dem Gebrauch.

Lagerung

Original verschlossen: maximal 2 Jahre. Angebrochene Gebinde gut verschließen!

Technische Daten (Fertigmischung)

Farbe	Dichte	Flammpunkt	Lösungsmittel	Gefahrenklasse
weiß	ca 1,316	entfällt	Wasser	VBF entfällt Kein Gefahrgut

Diese Produktinformation entspricht unserem jetzigen Informationsstand, die angegebenen Daten sind Durchschnittswerte unter Normalbedingungen. Der Verarbeiter ist verpflichtet, die Eignung und Anwendungsmöglichkeiten für den vorgesehenen Zweck zu prüfen. Bei speziellen Anwendungsfragen beraten wir Sie gerne. Es gelten unsere allgemeine Geschäftsbedingungen.