

Streichkalk

Technisches Informationsblatt

2,5l / Art.-Nr.100011 / EAN 4016215100011

5l / Art.-Nr.100028 / EAN 4016215100028

10l / Art.-Nr.100035 / EAN 4016215100035

Umweltschonendes, mineralisches Anstrichmittel auf Basis von Weißkalkhydrat und bildet nach Trocknung eine wischfeste Oberfläche. Für Feuchträume, Waschküchen, Garagen, Kellerräume, Weinkeller, Ställe und ähnliche Flächen. Auf schlagregengeschützten, mineralischen Untergründen auch im Außenbereich anwendbar. Ideal für denkmalgeschützte Gebäude. Zeichnet sich durch einen hohen Weißgrad und sehr gute Atmungsaktivität aus.

- rein mineralisches Anstrichmittel auf Basis von Weißkalkhydrat
- gebrauchsfertig
- ideal für Feuchträume, Waschküchen, Garagen, Keller u. ä.
- hoher Weißgrad
- wischfest
- hoch wasserdampfdiffusionsfähig
- natürliche Eigenschaften gegen Schimmel
- frei von Konservierungstoffen, Lösungsmitteln und Weichmachern

Anwendungsbereich

Mineralischer Streichkalk auf Weißkalkhydrat-Basis für Innen und Außenflächen. Wischfest, atmungsaktiv, ideal für Feuchträume und Denkmalschutz geeignet.

Vorbereitung

Für alle mineralischen Untergründe wie kalk- und zementhaltigen Putze und Anstriche. Auf schlagregengeschützten, mineralischen Untergründen auch im Außenbereich anwendbar. Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Loses Material, alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche vom Untergrund entfernen. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit baufan Silikat-Fixativ vorbehandeln. Im Zweifelsfall Probeanstrich vornehmen. Risse, Löcher und Unebenheiten mit einer geeigneten baufan Spachtelmasse ausbessern.

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren und mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder geeignetem Spritzgerät auftragen. Als Voranstrich kann die Farbe ggf. bis 15% mit Wasser verdünnt werden, als Deckanstrich unverdünnt auftragen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser reinigen.

baufan Streichkalk lässt sich wieder problemlos mit dem gleichen Material überstreichen. Vor dem Auftrag anderer Beschichtungsarten sollte der Streichkalk grundsätzlich abgewaschen bzw. abgebürstet werden. Der Streichkalk kann mit Zugabe von baufan Latex Bindemittel kunstharzvergütet werden. Dadurch wird die Scheuerbeständigkeit und Witterungsstabilität verbessert. Nicht mit anderen Farben mischen!

Trockenzeit:

ca. 5 Stunden unter Normalbedingungen (+20 °C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit, mäßig saugender Untergrund); bei ungünstigen Bedingungen entsprechend längere Trockenzeit.

Abtönen:

Bis max. 4% mit Universal-Abtönkonzentraten (LW Oxyd-Typen).

Hinweise zum Airless-Spritzauftrag:

Vorab muss der Streichkalk drucklos gesiebt werden (Maschenweite 0,5mm)

Maschinenfilter: 30 mesh

Hinweis:

Alle in diesem Datenblatt aufgeführten Angaben und Daten basieren auf unseren praktischen Erfahrungen und Laboruntersuchungen und entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Sie dienen jedoch lediglich als allgemeine Richtlinie und stellen keine Garantie für bestimmte Eigenschaften oder Leistungsmerkmale dar. Da die Bedingungen für Lagerung, Transport und Anwendung der Produkte außerhalb unserer Kontrolle liegen, kann aus den hier dargestellten Informationen keine rechtliche Haftung abgeleitet werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Zweck unter den spezifischen Standort- oder Projektbedingungen zu prüfen.

Spritzwinkel: 40°-50°
Düse: 0,025 – 0,027
Spritzdruck: 120 – 180 bar

Verbrauch

Glatte Flächen/feines Putzkorn → ab 150 ml/m²

Genaue Verbrauchsmenge durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

Lagerung

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung mindestens haltbar bis: siehe Chargenetikett.

Hinweise

Verarbeitungstemperatur:
+5 °C bis +30°C für Material, Umluft und Untergrund

Nicht zu streichende Flächen abdecken. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Sprühnebel nicht einatmen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.

Nicht in die Kanalisation,

Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW60

Hinweis:

Alle in diesem Datenblatt aufgeführten Angaben und Daten basieren auf unseren praktischen Erfahrungen und Laboruntersuchungen und entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Sie dienen jedoch lediglich als allgemeine Richtlinie und stellen keine Garantie für bestimmte Eigenschaften oder Leistungsmerkmale dar. Da die Bedingungen für Lagerung, Transport und Anwendung der Produkte außerhalb unserer Kontrolle liegen, kann aus den hier dargestellten Informationen keine rechtliche Haftung abgeleitet werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Zweck unter den spezifischen Standort- oder Projektbedingungen zu prüfen.