

## TECHNISCHES MERKBLATT (TM)

### GreoColor NormaStar

Dispersion-Innenfarbe



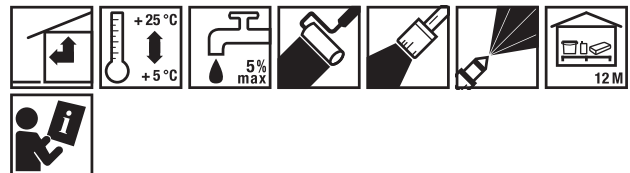
#### Anwendungsbereiche

Stumpfmatte Dispersion-Innenfarbe, geeignet für mineralische und organisch gebundene Untergründe. Ansatzfrei für Decken mit hohem optischem Anspruch. Dieses Produkt ist in weiss, RAL 9010, RAL 9016, NCS S 0500-N und abgetönt erhältlich.


#### Eigenschaften

- Sehr gute Verarbeitung
- Stumpfmatt
- Wasserdampfdurchlässig
- Nassabriebklasse 2
- Deckkraftklasse 2
- Ansatzfrei
- Hohe Farbtourenauswahl
- Lösemittelfrei
- Ohne Filmkonservierung

#### Verarbeitung



#### Technische Daten

Artikelnummer	2000953331
EAN	7630141503684
Verpackung	
Menge pro Einheit	20 kg/EH
Farbe	Weiss
Glanzgrad	Stumpfmatt
Verbrauch	ca. 0,3 kg/m <sup>2</sup> /Anstrich
Verbrauchshinweis	Bei den Verbrauchsangaben handelt es sich um Erfahrungswerte. Diese können je nach Untergrund und Verarbeitung abweichen.
Dichte	ca. 1,5 kg/L

# GreoColor NormaStar

Dispersion-Innenfarbe

Artikelnummer	2000953331
Festkörpergehalt	ca. 60 %
Nassabriebklasse	2

## Materialbasis

- Abgestimmte Additive
- Copolymerisat-Dispersion
- Mineralische Zuschlagstoffe
- Pigmente

## Verarbeitungsbedingungen

Nicht unter +5 °C (Luft und Untergrund) verarbeiten.

## Untergrund

Der Untergrund muss trocken, sauber, fettfrei und tragfähig sein. Ungenügend haftende oder kreidende Altanstriche und Putze sind zu entfernen beziehungsweise abzubürsten und mit einem geeigneten Tiefgrund zu verfestigen. Bei kritischen Untergründen Beratung anfordern. Neuputze müssen ausreichend erhärtet sein.

## Untergrund-Vorbehandlung

Bei geeigneten Untergründen nicht notwendig. Leicht sandende Untergründe sowie alte Kalk- und Mineralfarben reinigen beziehungsweise abbürsten. Mit GreoPrime Tiefgrund W oder GreoPrime Imprägniergrund verfestigen.

## Verarbeitungshinweis

Frischen Anstrich vor Zugluft und zu schnellem Austrocknen schützen. Im Übrigen gelten die jeweils gültigen Merkblätter des SMGV sowie die SIA-Norm 118/257 und 257 «Maler, Holzbeiz und Tapezierarbeiten».

## Verarbeitung

Applikation durch Streichen, Rollen oder Spritzen. Die Wartezeit bis zum zweiten Anstrich beträgt 24 Stunden. Je nach Temperatur und Luftfeuchte kann sich die Trocknungszeit verlängern. Kann mit maximal 5 % sauberem Wasser verdünnt werden. Bei saugenden Untergründen kann der 1. Anstrich 10-15 % (maximal) mit sauberem Wasser verdünnt werden.

## Gefahrenhinweise

Für detaillierte Angaben beachten Sie das jeweils aktuelle Sicherheitsdatenblatt.

## Lagerung

Kühl jedoch frostfrei. In ungeöffnetem Originalgebinde bis 12 Monate haltbar.

## Zertifikate



## Label



## Rechtliche und technische Hinweise

Es gelten die allgemeinen Regeln der Baukunde sowie die Angaben in diesem Technischen Merkblatt.

# GreoColor NormaStar

Dispersion-Innenfarbe

## Allgemeine Hinweise

---

Dieses technische Merkblatt ersetzt alle früheren Ausgaben des Merkblattes zu diesem Produkt. Die Angaben dieses technischen Merkblattes wurden aufgrund bisheriger Kenntnisse und Erfahrungen sorgfältig und gewissenhaft erstellt und beziehen sich auf den gewöhnlichen Anwendungszweck. Die gemachten Angaben sind bezüglich Richtigkeit und Vollständigkeit ohne Gewähr und schliessen jede Haftung aus. Sie begründen auch kein vertragliches Rechtsverhältnis oder eine Nebenverpflichtung. Kunden und Anwender bleiben selbst dafür verantwortlich, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Den aktuellen Stand unserer technischen Merkblätter finden sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden. Alle in diesem Produktdatenblatt angegebenen technischen Daten wurden unter Laborbedingungen ermittelt.

Es dürfen keine Fremdzusätze beigemischt werden.