

#### ■ weißer Innenanstrich mit hoher Deckkraft

- leicht und angenehm zu verarbeiten
- erzielt mattes Oberflächenfinish

# **DIN-Wandfarbe**

### Technische Daten nach DIN EN 13 330

Nassabrieb: Klasse 3

Deckvermögen: Klasse 2 bei 6m²/l

Glanzgrad: matt Maximale Korngröße: fein

#### **Anwendungsbereich**

Dispersionsfarbe für Wand- und Deckenflächen im Innenbereich.

#### **Inhaltsstoffe**

Kunstharz-Dispersion, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, Wasser, Additive

#### Untergrund

Für alle mineralischen Untergründe (wie Beton, Mauerwerk, Spachtelmassen, Zement-, Gips- und Kalkputz), Gipskarton- und andere Trockenbauplatten, fest haftende Dispersionsfarbenanstriche sowie Rauhfaser, Glasgewebe und sonstige überstreichbare Tapeten und Wandbeläge. Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, staub- und fettfrei sein. Loses Material, alte Tapeten und schlecht haftende Anstriche vom Untergrund entfernen. Stark saugende, sandende und kreidende Untergründe mit baufan® Tiefgrund LF grundieren. 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 mit max. 5 % Wasser verdünnt werden. Der Deckanstrich erfolgt unverdünnt, nach dem Durchtrocknen des ersten Farbauftrages. Beim Beschichten größerer Flächen zwecks Vermeidung von Ansätzen nass in nass arbeiten. Arbeitsgeräte direkt nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

# Hinweise zum Airless-Spritzauftrag

Spritzwinkel: 50° Düse: 0,023 – 0,027 Spritzdruck: 120 – 180 bar

**Achtung!** Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden.

# Verbrauch pro Anstrich

Glatte Flächen/feines Putzkorn  $\rightarrow$  ab 150 ml/m<sup>2</sup>

Genaue Verbrauchsmenge durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

# Verarbeitungstemperatur

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

#### **Trockenzeit**

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

#### Abtönen

Mit max. 10% Universal-Abtönkonzentraten oder Volltonund Abtönfarbe.

# Wichtige Hinweise

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.

# Enthält Biozidprodukte (Konservierungsmittel):

Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone (3:1), Benzoisothiazolinone. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr. 0341/44655-0.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt: (Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010)

VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l

# Lagerung

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

# Art.-Nr.

100707	2,5 l	PE-Eimer
100721	5,0 l	PE-Eimer
100745	10,0 l	PE-Eimer

Stand: Juli 2020 Seite 1 von 1

Baufan Bauchemie Leipzig GmbH • Ludwig-Hupfeld-Straße 19 • D-04178 Leipzig • Telefon +49 (0)341 44655-0 • E-Mail info@baufan.de • Internet www.baufan.de