

BAD- UND KÜCHENFARBE

Innenfarbe für Feuchträume

hoch deckend

DIN EN 13300:

Nassabriebklasse 2

Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

Produktvorteile:

Gebrauchsfertige sehr ergiebige Dispersionsfarbe. Sie enthält einen Filmschutz mit pilztötenden (fungiziden) Eigenschaften. Wirkstoff: 3-Iod-2-propinylbutylcarbammat. Das Wasser aus der Reinigung von Arbeitsgeräten darf nicht in den Boden oder in Oberflächengewässer gelangen. Dieses Produkt ist eine lösemittelfreie Dispersionsfarbe. Sie ist leicht zu verarbeiten und hoch deckend bei hoher Diffusionsfähigkeit.

Lichtbeständigkeit: sehr gut**Wetterbeständigkeit:** für den Außenbereich nicht geeignet**Verträglichkeit:**

Kann bis zu 10 % mit Vollton- und Abtönfarben gemischt werden. Nicht mit anderen Wandfarben mischen, da sonst die schimmelhemmende Wirkung nicht mehr gegeben ist.

Farbtöne/Glanzgrade: auf Anfrage**Anwendungsbereiche:**

Sehr gut geeignet zur Renovierung und für Neuanstriche von Innenwänden in Feuchträumen, auch für den Einsatz in Räumen mit ungenügenden Belüftungsmöglichkeiten. Geeignete Untergründe sind Innenputze, Beton, Kalksandstein, Raufaser- und Prägetapeten aus Papier, Ausbauplatten aus Gipskarton, Hartfaser, Pressspan oder Hartschaum.

Verarbeitungstipps:

Nicht bei Temperaturen unter +8°C, nicht bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten. Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fett- und staubfrei sowie tragfähig sein. Nicht tragfähige und blätternde Altanstriche entfernen. Vorhandenen Pilz- und Schimmelbefall durch Bürsten, Abkratzen oder Abwaschen, ggf. mit fungizider Waschlösung (Grünbelagsentferner o. ä.) restlos entfernen. Leimfarben und kreidende Oberflächen restlos abwaschen. Stark saugende und sandende Untergründe mit Tiefgrund (LF) grundieren. Vor Gebrauch gut aufrühren und gleichmäßig auftragen.

Anstrichaufbau:

Für den Voranstrich mit bis zu 10 % Wasser verdünnen. Nach ca. 4 – 6 Stunden 1 - 2 Deckanstriche unverdünnt auftragen.

Ergiebigkeit:

ca. 6 m²/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

Verdünnungsmittel: Wasser**Werkzeug:** Pinsel, Rolle, nicht zum spritzen geeignet**Reinigung der Werkzeuge:**

sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
Das Wasser aus der Reinigung von Arbeitsgeräten darf nicht in den Boden oder in Oberflächengewässer gelangen.

Trocknungszeit: (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken / griffest: nach ca. 2 - 3 Stunden
überarbeitbar: nach ca. 4 - 6 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Inhaltsstoffe:

Kunststoffdispersion, Titandioxid, Füllstoff, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

Behandelte Ware: enthält einen Filmschutz mit pilztötenden Eigenschaften, biozider Wirkstoff: 3-Iod-2-propinylbutylcarbammat, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), Natriumpyrithion zur Erhaltung der Lagerstabilität.

Enthält das Biozidprodukt CMIT/MIT (3:1), BIT zur Erhaltung der Lagerstabilität.

Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on; Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

VOC-Gehalt:

Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a) 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 3 g/l VOC.

WGK: s. Sicherheitsdatenblatt**GISBAU-Code:** BSW50**Allgemeine Hinweise:**

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Anstrichstoffe sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umfallen und Auslaufen. Behandelte Ware. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.