

## BUNTLACK 2IN1

für den Innen- und Außenbereich  
Grund- und Deckanstrich in einem Arbeitsschritt  
wasserverdünnbar, blockfest, geruchsarm  
licht- und wetterbeständig  
schnelltrocknend



### Vor Gebrauch Etikett 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:

Blockfester Anstrich für innen und außen. Wasserverdünnbarer glänzender oder seidenglänzender Grund- und Deckanstrich in einem Arbeitsgang. Bi-funktional durch Hybrid-Technologie. Geruchsarm, da schadstoff- und lösungsmittelarm. Das Produkt zeigt einen guten Verlauf, ist schnelltrocknend, strapazierfähig, blockfest, elastisch, wetterbeständig und farbintensiv. Auch für Heizkörper geeignet (außer RAL 9010).

**Lichtbeständigkeit:** sehr gut

**Wetterbeständigkeit:** Wetterbeständig nach VOB Teil C DIN 18 363

**Verträglichkeit:** Alle Farbtöne dieses Produktes sind in jedem Verhältnis untereinander mischbar. Nicht mit anderen Produkten mischen.

**Farbtöne/Glanzgrade:** auf Anfrage

#### Anwendungsbereiche:

Nach entsprechender Vorbehandlung geeignet für maßhaltige Holzbauteile, Metalle, Hart-PVC im Innen- und Außenbereich. Entspricht DIN EN 71.3 für Kinderspielzeug geeignet.

#### Verarbeitungstipps und Anstrichaufbau:

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und rostfrei sowie tragfähig sein. Lose Anstrichteile und nicht tragfähige Altanstrichteile sind mit Abbeizer zu entfernen. Haftende Altanstriche sind gut anzuschleifen (Staubmaske tragen). Nicht bei Temperaturen unter +8 °C, nicht bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten. Vor Gebrauch gut aufrühren.

In den meisten Fällen ist dieses Produkt ohne Grundierung einsetzbar.

#### AUSNAHMEN:

##### auf Holz:

- Bei Hölzern mit wasserlöslichen, färbenden Inhaltsstoffen immer Holz-Isoliergrund einsetzen, Aststellen 2 x beschichten. Rohes Holz im Außenbereich mit Holzgrundierung (Bläueschutz) vorbehandeln.
- Zwischen- und Schlussanstrich mit diesem Produkt unverdünnt

##### auf Eisenmetalle:

- im Außenbereich mit Rostschutzprimer grundieren
- Zwischen- und Schlussanstrich mit diesem Produkt unverdünnt

##### auf Zink/Aluminium:

- die Patina entfernen und mit Allgrund 3in1 grundieren
- Zwischen- und Schlussanstrich mit diesem Produkt unverdünnt

##### auf Hart-PVC:

- anschleifen (Staubmaske tragen) und mit Allgrund 3in1 grundieren
- Zwischen- und Schlussanstrich mit diesem Produkt unverdünnt

**Ergiebigkeit:** ca. 12 m<sup>2</sup>/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

**Verdünnungsmittel:** verarbeitungsfertig eingestellt, falls nötig mit Wasser

**Werkzeug:** Kunststoffborstenpinsel, feinporige Schaumstoffwalze, Spritzen möglich

**Reinigung der Werkzeuge:** sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife



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

**griffest:** nach ca. 2 Stunden  
**überarbeitbar:** nach ca. 4 Stunden  
**durchgetrocknet:** nach ca. 4 Tagen

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

**Inhaltsstoffe:**

Hybridtechnologie aus Reinacrylatdispersion und einer speziellen Alkydharzemulsion ohne Cobaltsalze, anorganische und organische Pigmente, Additive, Wasser, Konservierungsmittel.  
Enthält das Biozid-Produkt CIT/MIT (3:1) zur Erhaltung der Lagerstabilität.

**VOC-Gehalt:**

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d): 130 g/l (2010).  
Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC.

**WGK:** 2

**GISBAU-Code:** BSW20

**Sicherheitshinweise:**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.

**Ergänzende Gefahrenmerkmale:**

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. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.

**Allgemeine Hinweise:**

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188.  
Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille tragen. 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 und Erdreich gelangen lassen. Auch bei der Verarbeitung von schadstoffarmen Anstrichstoffen sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten.  
Kühl, jedoch frostfrei lagern. 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. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.