

Aufbrennsperre

5 Liter/12,5 Liter

TECHNISCHES DATENBLATT

MERKMALE

Für außen und innen zur „Verhinderung“ des Aufbrennens von Putz auf stark oder unterschiedlich stark saugenden Untergründen.

VERARBEITUNGSVORTEILE

- Umweltverträglich
- Wasserverdünnbar
- Lösemittelfrei
- Sehr leicht zu verarbeiten
- Schnell trocknend
- Besonders ergiebig durch hohe Verdünnungsreserve

UNTERGRUND

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3. Bei festen, tragfähigen, leicht saugenden Untergründen im Innenbereich ist keine Grundierung erforderlich.

Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

BESCHICHTUNGS-AUFBAU/VERARBEITUNG

Im Normalfall genügt ein einmaliges Auftragen, mit maximal 20 % Wasser verdünnt. Bei stark saugfähigen Untergründen kann mehrmaliges Grundieren notwendig sein, um gleichmäßig saugende Flächen zu erhalten. Hierbei ist ein Auftrag "nass in nass" empfehlenswert. Glänzendes Auftrocknen unbedingt vermeiden.

Weiterer Beschichtungsaufbau: Alle BENZ Professional Dispersionsfarben und Kunstharz-Edelputze. Verarbeitung durch Streichen, Rollen oder Spritzen - auch im Airless- Verfahren. Grundanstriche möglichst durch Streichen aufbringen, da hierdurch bessere Grundierwirkung erreicht wird und am Untergrund noch vorhandene Staubreste gebunden werden.

VERBRAUCH

Abhängig von Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes:
ca. 200 ml/m². Genaue Verbrauchswerte durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

VERDÜNNUNG

max. mit 20% Wasser



Vertrieb: BENZ GmbH & CO. KG Baustoffe, Auwiesen 4, 74924 Neckarbischofsheim
Tel.: +49 7263 649-0, www.benz-baustoffe.de

Hersteller: Meffert AG Farbwerke, Sandweg 15, 55543 Bad Kreuznach
Tel.: +49 671 870-0, www.tex-color.de

Lieferform: 5 Liter-Eimer und 12,5 Liter-Eimer

VERTRÄGLICHKEIT

Nicht mit anderen Materialien mischen, da hierdurch die Grundierwirkung gemindert bzw. aufgehoben wird.

REINIGUNG DER WERKZEUGE

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

TROCKENZEIT

Überstreichbar nach 3 Stunden bis +20° und 65% rel. Luftfeuchte. Bei kühler und feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

HINWEISE

GEBINDEGRÖßE

5 l und 12,5 l

LAGERUNG

Trocken, kühl, frostfrei.

SICHERHEITSRATSCHLÄGE

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/ Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 0800 63333782. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

VOC-GEHALT SICHERHEITSHINWEIS

EU-Grenzwert für das Produkt
(Kat A/g): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

ENTSORGUNG

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr.080112.

ANWENDUNGSBEREICHE

Haftbrücke für nachfolgende Putze:

- Wasserabweisend
- Wasserdampfdurchlässig
- Unempfindlich gegen frische, lufttrockene Putze
- Egalisierung der Saugfähigkeit
- Blau pigmentiert

TECHNISCHE DATEN

Inhaltsstoffe:

Vinylacetatdispersion, Wasser, Additive und Konservierungsmittel.

Werkstofftyp:

Wasserverdünnbares Grundierkonzentrat auf Dispersions-Basis gem. DIN 55945

Dichte:

Ca. 1,0 g/cm³.

Farbton:

Blau pigmentiert