

Technisches Merkblatt

DUBRON-Naturdispersionsfarbe Nr. 412

Ab Charge #66476

Anwendungsbereich Im Innenbereich, für Putz, Mauerwerk, Raufasertapeten, Gipskartonplatten, Lehmputze sowie

festhaftende, saugfähige Dispersionsfarbenanstriche. Nicht für Textil- und Vinyltapeten und für

vorhandene Vinylanstriche geeignet.

Eigenschaften Große Ergiebigkeit, geringe Tropfneigung, wischbeständige Oberfläche. Mit URA-Abtön- und Volltonfarbe

424 in jedem Verhältnis mischbar, dadurch ggf. geringe Wischfestigkeit. Nach Durchtrocknung gut

wasserdampfdurchlässig. Überstreichbar mit DUBRON-Roll- und Streichputz Nr. 465.

Deckvermögen nach DIN EN ISO 6504-3 bei mind. 97,5% bei einem Auftrag von 1 Liter auf 8 m².

Volldeklaration Wasser, Kreide, Titandioxid, Talkum, Bienenwachsseife, Sojaöl - Naturharzester, Methylcellulose, Borax,

Borsäure, Zitronensäure, Silberchlorid und Zitronenöl.

Farbton Weiß.

Verdünnung Streichfähig eingestellt.

Verarbeitung Mit langfloriger Rolle, Pinsel oder Airlessgerät, bei Raumtemperaturen über 12°C. Gut aufrühren und nicht

verdünnen. (weitere Verarbeitungshinweise: siehe Rückseite).

Verbrauch 1 l unverdünnt reicht für ca. 8 m² pro Anstrich, d.h. 125 ml/m², je nach Saugfähigkeit und

Oberflächenbeschaffenheit des Untergrundes auch erheblich mehr oder weniger. Durch Probeauftrag zu

ermitteln!

Trockenzeit Bei 23°C und 50 % rel. Luftfeuchte überstreichbar nach 12 Stunden, Trocknungsverzögerung bei niedrigen

Temperaturen, hoher Luftfeuchte oder verminderter Saugfähigkeit des Untergrundes möglich.

Reinigung der Werkzeuge Arbeitsgeräte sofort nach dem Gebrauch mit LATIS-Werkzeugreiniger Nr. 558 (verdünnt mir 1-2 Teilen

Wasser) auswaschen.

Dichte Ca. 1,45 g/ml

Diffusionswert Ca. 95 % (für Wasserdampf in Anlehnung an Park-Cup-Methode).

Hinweise P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010), dieses Produkt enthält maximal 14,1 g/l VOC.

Entsorgung Gemäß den örtlichen, behördlichen Vorschriften.

Eingetrocknete Produktreste können als Hausmüll entsorgt werden.

Gebinde 1 l; 5 l; 10 l; 30 l.

Lagerung Kühl, aber frostfrei, trocken. Ungeöffnet mindestens 1 Jahr haltbar. Geöffnete Gebinde innerhalb von 7

Tagen verarbeiten.

Verpackung Polyethylen (PE). Dieses Material verhält sich grundwasser-neutral und ist recyclingfähig.

LIVOS Pflanzenchemie D - 29559 Wrestedt OT Emern · Tel. 0 58 25 / 88 - 0 · Fax 88 60 · www.livos.de · info@livos.de

Verarbeitungshinweise

DUBRON-Naturdispersionsfarbe Nr. 412

Allgemeine Untergrunderfordernisse Der Untergrund soll trocken, tragfähig, saugfähig, neutral, sauber, frei von Trennmitteln, Rissen, Ausblühungen und Pilzen sein.

Vorbereitung

Löcher und Risse mit VEDO-Wandspachtel Nr. 440 ausbessern. Für konstruktive Risse ein Rissüberbrückungssystem einsetzen.

Nachfolgende Übersicht enthält neben Vorarbeiten auf verschiedenen Untergründen Hinweise zum Einsatz von GRAVA-Tiefgrund Nr. 408. GRAVA Nr. 408 muss soweit verdünnt werden, dass keine Filmbildung sichtbar ist. Bitte vor Ort testen.

<u>Untergrund</u>	<u>Vorarbeit</u>	Grundierung
ement-, Gips- und Kalkputz	Staub und Verschmutzung entfernen. Evtl. Sinterschicht durch Schleifen entfernen.	GRAVA-Tiefgrund Nr. 408
Beton	Schalölrückstände, Staub und Verschmutzungen entfernen.	GRAVA-Tiefgrund Nr. 408
Gasbeton	Staub und Verschmutzungen entfernen. Evtl. abspachteln mit VEDO Nr. 440.	GRAVA-Tiefgrund Nr. 408
Lehm, Sichtmauerwerk LIVOS Lehmfarbe und -Streichputz	Staub und Verschmutzungen entfernen.	GRAVA-Tiefgrund Nr. 408
Leicht kreidender Altanstrich	Mit Drahtbürste abbürsten und entstauben.	GRAVA-Tiefgrund Nr. 408
Leimfarben - oder nicht tragfähiger Anstrich	Restlos entfernen, nach- waschen und trocknen lassen.	GRAVA-Tiefgrund Nr. 408
Gipskarton- und -faserplatten	Fugenarmierung überprüfen.	GRAVA-Tiefgrund Nr. 408
Raufaser	Verklebung auf Festigkeit überprüfen, evtl. nachkleben.	

Hinweise

Auf vorhandenen Anstrichen müssen Haftungs- und Geruchtests durchgeführt werden. Die Ergebnisse sind erst nach einem Tag zu beurteilen. Für Unverträglichkeiten mit vorhandenen Anstrichen kann keine Haftung übernommen werden.

Vor Gebrauch gut durchrühren. Keine Produkte anderer Hersteller zum Vermischen, Lasieren oder Spachteln verwenden.

Auf kontrastreichen, glatten, stark oder unterschiedlich saugenden Flächen können mehrere Anstriche erforderlich sein, wobei nur der Grundanstrich mit max. 5 - 10 Vol. % Wasser verdünnt werden soll. Der Farbauftrag mit Airlessgeräten ist vorteilhaft (Düse: 0,009-0,011 inch, Spritzdruck: 150 bar, Luftdruck: 2-3 bar), wenn sehr glatte oder kontrastreiche Untergründe vorliegen.

Frische Farbkleckse mit SVALOS-Verdünnung Nr. 292 entfernen.

Zum Abtönen URA-Abtön- und Volltonfarbe Nr. 424 mit der zweifachen Menge DUBRON-Naturdispersionsfarbe Nr. 412 gründlich mischen, dann in die Gesamtmenge unter Zuhilfenahme eines Rührgerätes einrühren. Mischung ständig gut umrühren und dünn streichen bzw. rollen.

Farbtonbeurteilung anhand eines Probeanstrichs nach Trocknung. Mit zunehmender Konzentration der URA Abtön- und Volltonfarbe Nr. 424 kann die Wischfestigkeit negativ beeinflusst werden.

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter www.livos.de abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle bitte Rückfragen beim Händler, Großhändler oder Hersteller.