

## Wasserverdünnbare Spezial-Grundierung sowie Tansparentüberzug für außen und innen

### Produktbeschreibung

#### Anwendungsbereich

Farblose, seidengänzende bis glänzende Überzüge auf Dispersionsfarben und plastischen Beschichtungen, außen und innen, für Grundierungen, Sperranstriche, Lasurfarben und als Zusatzmittel zu Kleistern, Kalk- und Leimfarben sowie zum Egalisieren unterschiedlicher Saugfähigkeit.

Auf Porenbetonflächen als Aufbrennsperre geeignet.

#### Eigenschaften

Umweltfreundlich, wasserverdünnbar, lösemittelfrei, pigmentverträglich, schnell trocknend, sehr leicht zu verarbeiten, sehr ergiebig.

Farblos, je nach Wasserzugabe seidenglänzend, wetterbeständig, scheuerbeständig, haftvermittelnd, wasserdampfdurchlässig, wasserabweisend, unempfindlich gegen frische lufttrockene Putze. Geeignet für Sperranstriche auf Bitumen usw. (Bitte Probefläche anlegen!)

### Verarbeitungshinweise

#### Verarbeitung

Durch Streichen, Rollen oder Spritzen - auch im Airless-Verfahren. Für die einzelnen Anwendungsgebiete können folgende Hinweise gegeben werden:

**Für Glanzüberzüge** auf Dispersionsfarben-Anstrichen, plastischen Beschichtungen oder Tapeten, ca. 1 : 1 oder 1 : 2 mit Wasser verdünnt, dünn und gleichmäßig auftragen und mit kurzfasriger Lammfellrolle, feiner Schaumstoffrolle oder mit der Tupfbürste egalisieren. Konzentrat-Verbrauch ca. 60–80 ml/m<sup>2</sup> je Auftrag. Tapeten vorher auf Überstreichbarkeit prüfen; gegebenenfalls zweimal auftragen.

Bei Verwendung von DinoColor im Vollton bei Fassadenbeschriftungen ist ein Schutzüberzug mit DinoPlex, 1 : 2 mit Wasser verdünnt, erforderlich, da bei starker Regenbelastung in den ersten vier Wochen die Buntpigmente zum Auswaschen neigen.

**Für Grundierungen** 1 : 4 mit Wasser verdünnen; je nach Saugfähigkeit des Untergrundes evtl. mehrfach "nass in nass" auftragen. Konzentrat-Verbrauch: ca. 30–50 ml/m<sup>2</sup>

Bei schwierigen Untergründen, z. B. stark sandenden Putzen, kreidenden Altbeschichtungen usw., ist im Außenbereich eine Grundierung mit Dinova-Tiefgrund spezial empfehlenswert. Glänzendes Auftrocknen unbedingt vermeiden.

**Für Sperranstriche** unverdünnt verwenden, falls erforderlich, mehrfach auftragen. Verbrauch ca. 100–200 ml/m<sup>2</sup> je Auftrag.

**Als Zusatz zu Kleistern** zum Kleben schwerer Tapeten ca. 10 bis 20 % dem fertig angerührten Kleister zugeben.

**Als Zusatz zu Kalk- und Leimfarben** 2 bis 5 % auf streichfertige Farbe zusetzen. Leimfarbenanstriche werden dadurch dauerwischfest.

### Produktbeschreibung

#### Werkstofftyp

Wasserverdünnbares Überzugs-, Isolier- und Grundiermittel auf Dispersionsbasis (gemäß DIN 55945)

#### Sicherheitshinweis

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

#### Physikalische Kennwerte

Dichte: 1,04 kg/l

### Verarbeitungshinweise

**Für Lasurfarben** ca. 2:1 mit Wasser verdünnen und mit DinoColor auf die gewünschte Lasurwirkung einstellen. Dünn und gleichmäßig auftragen. Verbrauch an Lasurfarbe ca. 60–150 ml/m<sup>2</sup>.

**Für Einfach-Betonlasuren** ca. 1:2 mit Wasser verdünnen und dem mit DinoColor im mittleren Betonfarbton abgetönten EuroPaint (weiße Reinacrylat-Fassadenfarbe) in einer Menge zusetzen, bis die gewünschte Lasurwirkung erreicht ist. Bei Verwendung als Überzugsmittel auf Außenflächen muss berücksichtigt werden, dass farblose Außenanstriche nicht die hohe Wetterbeständigkeit wie pigmentierte Anstriche besitzen.

Nicht bei Temperaturen unter +5°C (278K) von Umluft und Untergrund verwenden. Vor Verarbeitung gut umrühren.

#### Abtönen

mit DinoColor in jedem Verhältnis.

#### Trockenzeit

Überstreichbar frühestens nach ca. drei Stunden bei +20°C (293K) und 65% rel. Luftfeuchte. Durchrocknung nach vier Tagen. Bei niedrigeren Temperaturen oder höherer Luftfeuchte längere Trockenzeit einhalten.

#### Verbrauch

Abhängig von der Art der Verwendung und der Beschaffenheit und Struktur des Untergrundes (siehe "Verarbeitung"). Genaue Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

#### Lieferform

10-Liter-KU-Kanister

5-Liter-KU-Kanister

1-Liter-KU-Flasche (Karton 10 x 1)

## Untergrundbeschaffenheit und Grundierung

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der Abschnitte 3.1.1 bis 3.2.1.1 der VOB, Teil C, DIN 18 363.

Tapeten sollten vor dem Anstrich überprüft werden, ob sie überstrichen werden können. Hierbei ist vor allem darauf zu achten, ob sie sich vom Untergrund lösen, ob das Muster verwischt oder Farben ausbluten.

Bei Grundiermitteleinsatz: Lose und schlecht haftende Teile, z. B. Staub, Schmutz, abblätternde Farbe, Leimfarben- und Kalkanstriche, Schalöle, sonstige Öle, Wachs usw., müssen restlos entfernt werden. Bei eisenhaltigen Untergründen (braune Flecken) sollte Dinova Grundhärter WP und darauf eine lösemittelhaltige Fassadenfarbe eingesetzt werden.

## Beachten

### Lagerung

Trocken, kühl, frostfrei; Anbruchgebände gut verschließen.

### Reinigung der Arbeitsgeräte

Unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser möglichst unter Zusatz von Waschmitteln.

### Unter Temperaturgrenze bei der Verarbeitung

+ 5°C für Umluft und Untergrund.

### Bitte beachten

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen. Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen. Nicht in Gewässer gelangen lassen. Nähere Angaben: siehe Sicherheitsdatenblatt.

WGK: 1, Produkt-Code: M-GF01, weitere Hinweise in unserem Sicherheitsdatenblatt beachten.

### Entsorgung

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Abfallschlüssel-Nr. 080103 (Abfälle von Farben und Lacken auf Wasserbasis).

Ungereinigte Verpackungen: Leere Behälter sind gemäß den behördlichen Vorschriften zu entsorgen.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe werden alle früheren Ausgaben ungültig. Wenden Sie sich bitte in Fällen, in denen Sie weitere Angaben wünschen, an uns.