

ACRYL WP GRUND

Weißpigmentierter, lösemittelfreier Haftgrund für innen

- haftvermittelnd
- wasserverdünnbar
- diffusionsfähig
- lösemittelfrei
- leicht verarbeitbar



Verbrauch
ca. 150 -
200 ml/m²
je Anstrich

Anwendungsgebiete:

Weißpigmentierte, haftvermittelnde Grundierfarbe für nicht verkieselungsfähige, schwach oder nicht saugende Untergründe wie organische Altanstriche, Gipsputze, Gipskartonplatten, etc. vor nachfolgenden Truna Innensilikatbeschichtungen.

Eigenschaften:

wasserverdünnbar, lösemittelfrei, haftvermittelnd, diffusionsfähig, leicht verarbeitbar

Bindemittelbasis:

Kunststoffdispersion nach DIN 55947

Farbton:

weiß

Abtönungen:

Mit Vollton- und Abtönfarben auf Dispersionsbasis max. 5% abtönbar.

Dichte:

ca. 1,5 g/ml

Gebindegröße:

12,5 l Gebinde

Verbrauch:

je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 150-200 ml/m² pro Anstrich. Eventuelle objektbedingte Abweichungen durch Probeanstrich ermitteln.

Produktcode:

Farben & Lacke: SW 20

Deklaration Inhaltsstoffe:

Polymerdispersion, Wasser, Kaliumwasserglas, Titandioxid, Calciumcarbonat, Additive, Glykolether Konservierungsmittel (Weitere Informationen: siehe EG DIN Sicherheitsdatenblatt).

Gefahrenkennzeichnung:

entfällt

VOC Gehalt:

Klasse a Typ wb, VOC Grenzwert ab 2010 = 30 g/l, VOC Gehalt <10 g/l

Lagerung:

Kühl, jedoch frostfrei lagern. Angebrochene Gebinde gut verschließen und bald verbrauchen. Ungeöffnet 24 Monate haltbar. Herstellungsdatum siehe Gebindeaufdruck.

Besondere Hinweise:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei der Verarbeitung Haut und Augen vor Spritzern schützen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser ausspülen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Bei Verarbeitung im Spritzverfahren den Spritznebel nicht einatmen und einen für Farbspritzarbeiten zugelassenen Atemschutz anlegen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Alle nicht zu beschichtenden Anstrichflächen sorgfältig abdecken. Farbspritzer auf allen Arten von Oberflächen noch im nassen Zustand mit Wasser abwaschen. Weitere Information: siehe EG-Sicherheitsdatenblatt.



Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.

ACRYL WP GRUND

Weißpigmentierter, lösemittelfreier Haftgrund für innen

- haftvermittelnd
- wasserverdünnbar
- diffusionsfähig
- lösemittelfrei und
- leicht verarbeitbar



Verbrauch
ca. 150 -
200 ml/m²
je Anstrich

- Trockenzeit:** Bei +23° C und 50 % rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 8 Stunden überarbeitbar. Bei niedrigeren Temperaturen bzw. höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknungszeit.
- Verarbeitungstemperatur-Untergrenze:** Nicht unter +8°C Luft-, Objekt- und Trocknungstemperatur verarbeiten. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, Regen, extrem hoher Luftfeuchtigkeit oder starkem Wind verarbeiten. Nicht auf aufgeheizte Untergründe aufarbeiten.
- Entsorgung:** Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altacke abgeben. Eintrocknete Materialreste können als ausgehärtete Farben bzw. als Hausmüll entsorgt werden. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112.
- Verarbeitung:** Glatte, dichte bzw. glänzende Untergründe anschleifen bzw. durch geeignete Maßnahmen mattieren. Im Streich- oder Rollauftrag auftragen und gleichmäßig verteilen. Bei Bedarf mit max. 3% Wasser verdünnen.
- Auftragsverfahren:** Mit Pinsel, Streichbürste und Farbrolle.
- Reinigung der Werkzeuge:** **Airless-Geräte:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Geeignete Untergründe und deren Vorbereitung:** Die Untergründe müssen tragfähig, fest, trocken, frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, und die Hinweise im Technischen Merkblatt sind zu beachten. Stark und/oder ungleichmäßig saugende Untergründe mit Truna Acryl Tiefgrund egalisieren.
- Tragfähige Altbeschichtungen auf Dispersionsbasis:** Verunreinigungen entfernen. Tragfähigkeit überprüfen. Bei glänzenden Altbeschichtungen eine Probebeschichtung mit Truna Acryl WP Grund vornehmen und die Haftung überprüfen.
- Nicht tragfähige Altbeschichtungen auf Dispersionsbasis:** Restlos entfernen. Untergrundvorbehandlung je nach Saugvermögen.
- Tragfähige Lackfarben-Altbeschichtungen:** Glänzende Altbeschichtungen anrauen und gut reinigen. Eine Probebeschichtung mit Truna Acryl WP Grund vornehmen und die Haftung überprüfen.
- Gips- und Fertigputze der Mörtelgruppe P IV nach DIN V 18550:** Gipsputze die eine Sinterschicht aufweisen anschleifen und entstauben.



Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.

ACRYL WP GRUND

Weißpigmentierter, lösemittelfreier Haftgrund für innen

- haftvermittelnd
- wasserverdünnbar
- diffusionsfähig
- lösemittelfrei und
- leicht verarbeitbar



Verbrauch
ca. 150 -
200 ml/m²
je Anstrich

Gipskartonplatten:

Spachtelgrade abschleifen und gründlich entstauben. Auf Platten mit wasserlöslichen, verfärbenden Inhaltsstoffen einen Grundanstrich mit dem wasserverdünnbaren Truna Haft- und Sperrgrund ausführen. BFS-Merkblatt Nr. 12 beachten.

Beton (innen):

Eventuelle Trennmittelrückstände sowie Mehlkornschichten mit geeigneter Maßnahme entfernen.

Flächen mit Pilzbefall:

Pilzbelag gründlich nass entfernen. Flächen mit einem Desinfektionsmittel bearbeiten. Grundanstrich je nach Untergrundbeschaffenheit.

Nikotin-, Wasser- oder Rußflecken:

Nikotin- oder Rußflecken mit Wasser unter Zusatz fettlösender Haushaltsreiniger abwaschen und trocknen lassen. Getrocknete Wasserflecke trocken abbürsten. Einen Grundanstrich mit Truna Haft- und Sperrgrund auftragen.

Bitte beachten:

Die Angaben in dieser Technischen Information sind nach bestem Wissen zusammengestellt und entsprechen dem neuesten Stand unserer Anwendungstechnik. Sie können jedoch nur unverbindlich beraten, da die geeignete Arbeitsweise im Einzelfall vom Zustand des Anstrichobjektes abhängig ist und meist nur am Objekt selbst entschieden werden kann. Bauseits bedingte Sonderfälle sind zu beachten. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Wegen der unterschiedlichen Untergrundmaterialien und der außerhalb unseres Einflussbereichs liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen.

Mit Veröffentlichung dieses Technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.



Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer "Allgemeinen Geschäftsbedingungen". Alle früher veröffentlichten technischen Werte in diesem Zusammenhang sind ungültig.