

Primalon Universal Haftgrund

Wasserverdünnbare, pigmentierte und haftvermittelnde Grundierfarbe



Produktbeschreibung

Verwendungszweck / Eigenschaften	Speziell als haftvermittelnder, griffiger Voranstrich für glatte und gering saugende Flächen bei nachfolgender Beschichtung mit Dispersions-, Silikat- und Silikonemulsions-Werkstoffen.
Bindemittelbasis / Wirkstoffe	Acrylat-, Silikat-, Silikonemulsion-Basis
Farbtöne	Weiß als Lagerware
Lagerung	Kühl und frostfrei. Original verschlossen 12 Monate lagerfähig.
Deklaration der Inhaltsstoffe	Acrylharz-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel
Verpackung / Gebindegrößen	10 kg

Verarbeitung

Verarbeitung	Ein Grundanstrich je nach Untergrund mit max. 5 % Wasser verdünnt. Im Nespri-TEC Spritzverfahren ist das Material unverdünnt zu verarbeiten.
Auftragsverfahren	Streichen, rollen oder spritzen (Nespri geeignet). Airlessauftrag: Spritzwinkel: 50° Düse: 0,021 - 0,023" Druck: 150 - 180 bar Nespri-TEC: Spritzwinkel: 20° - 30° Düse: 0,017 - 0,019" Druck: 150 - 180 bar
Mindestverarbeitungstemperatur	Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur für Umluft, Material und Untergrund: Nicht unter + 5 °C, direkter Sonnenbestrahlung, Regen oder starkem Wind verarbeiten. Vorsicht bei Gefahr von Nachtfrost!
Abtönung	Mit CaparolColor oder Amphicolor Voll- und Abtönfarbe (max. 5 %)
Verdünnung	Mit reinem Wasser (max. 5%). Mit Nespri-TEC unverdünnt.
Verbrauch	Ca. 200 - 250 g/m ² , je nach Saugfähigkeit des Untergrundes (Richtwerte ohne Gewähr, exakten Verbrauch durch Probefläche ermitteln).
Trocknung / Trockenzeit	Bei + 20 °C und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit nach mindestens 12 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung.



Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser
Besondere Hinweise	Um die speziellen Eigenschaften dieses Produktes zu erhalten, darf es nicht mit anderen Produkten vermischt werden.
Untergrundvorbereitung	Die Untergründe müssen fest, tragfähig, frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. ÖNORM B 3430, Teil 1 beachten.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt	dieses Produktes: (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 1 g/l VOC.
Hinweise zum sicheren Umgang	Dieses Produkt ist keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Chemikaliengesetzes und daher nicht kennzeichnungspflichtig. Bitte beachten Sie dennoch die beim Umgang mit chemischen Produkten üblichen Vorsichts- und Hygienemaßnahmen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
Gefahrenhinweise/ Sicherheitshinweise	Kann allergische Reaktionen hervorrufen. - Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. - Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Abfallschlüsselnummer	52 404 (gemäß ÖNORM S 2100)
EWC/EAK	08 01 12
Wassergefährdungsklasse	WGK 1, schwach wassergefährdend
Sicherheitsdatenblatt	Das Sicherheitsdatenblatt kann unter www.synthesa.at abgerufen werden.

Technische Information: Primalon Universal Haftgrund, Stand: 11 / 2023

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.