



**GUNREBEN**

# Technisches Datenblatt

## DISPERSION VORANSTRICH

STAUBSCHUTZ- UND VERFESTIGUNGSPRIMER FÜR SAUGFÄHIGE UNTERGRÜNDE.

AUSSCHLIESSLICH FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ BESTIMMTES PRODUKT

### ZERTIFIZIERUNGEN:



### BESCHREIBUNG UND GEBRAUCH:

Kunstharz-Primer in wässriger Mikroemulsion mit geringem VOC-Gehalt und hohem Durchdringungsvermögen für die Staubschutz- oder Verfestigungsbehandlung aller Untergründe auf Zementbasis oder für trockenen Zementputz. Geeignet für die anschließende direkte Verklebung mit Einkomponenten-Klebstoffen in Wasseremulsion und Reaktionsklebstoffen für Holzböden. PRIMER AC PLUS ist ein Produkt mit geringem VOC-Gehalt, das von der deutschen GEV in die Klasse EC1R eingestuft wurde.

### EIGENSCHAFTEN DES PRODUKTES:

Aussehen:	Milchig weiße Flüssigkeit.
Chemische Basis:	Acrylharz in wässriger Mikroemulsion
Verdünnung:	mit Wasser
<b>Verdünnungsverhältnis:</b>	<b>zur Verfestigung auf wenig saugfähigen Untergründen mit Wasser im Verhältnis 1:2 verdünnt zur Verfestigung auf stark saugfähigen Untergründen mit Wasser im Verhältnis 1:1 verdünnt als Staubschutz unverdünnt anwenden</b>
Anwendung:	mit Malerrolle oder Pinsel
<b>Verbrauch:</b>	<b>100-300 g/qm je nach Gebrauch, Saugfähigkeit des Untergrunds und Verdünnung.</b>
Verarbeitungstemperatur:	zwischen +10°C und +30°C
<b>Trocknungszeit:</b>	<b>1-2 Stunden je nach Saugfähigkeit</b>
Lagertemperatur:	zwischen +5°C und +25°C
Lagerfähigkeit:	12 Monate im verschlossenen Originalgebinde.
Reinigung:	mit Wasser, solange das Produkt frisch ist.
<b>Für den</b>	<b>internen Gebrauch bestimmt</b>
Für Rollstühle geeignet:	JA
Für beheizte Untergründe geeignet:	JA
Sicherheitsanweisungen:	Siehe Sicherheitsdatenblatt
Verpackungen:	Kanister à 10 kg

**GEBRAUCHSANWEISUNG:** Der Untergrund muss saugfähig, trocken, sauber und frei von Spalten und Rissen sein, die ggf. zuvor mit SIGEPOX zu sanieren sind. Für den Fall, dass die Fläche eine kompakte, wenig saugfähige Oberflächenschicht aufweist, im Gegensatz zu einer darunter liegenden brüchigeren und saugfähigeren Schicht, muss die Oberfläche zunächst angeschliffen oder aufgeraut werden, damit der PRIMER AC PLUS besser eindringen kann. Das Produkt vor der Verwendung schütteln. Das Produkt mit einem Pinsel oder einer Malerrolle gleichmäßig auf dem

Untergrund auftragen und dabei die Bildung eines Oberflächenfilms vermeiden. Erst verkleben oder ausgleichen, wenn das Produkt vollständig getrocknet ist.

- Als Staubschutz: Das Produkt unverdünnt in einer Schicht mit einer Malerrolle oder einem Pinsel auftragen.
- Als Verfestigungsbehandlung: Im Verhältnis von 1:1 bis 1:2 mit Wasser verdünnt in ein oder zwei Schichten mit einer Malerrolle oder einem Pinsel auftragen.

---

**SONSTIGE ANGABEN:** PRIMER AC PLUS ist nicht für Untergründe geeignet, die hygroskopische oder saugfähige Materialien (wie Lehm) enthalten, auf sehr feuchten Trägern oder bei aufsteigender Feuchtigkeit. PRIMER AC PLUS ermöglicht die anschließende Verlegung von Parkett durch direktes Verkleben mit zweikomponentigen Polyurethan- oder Epoxidklebern, sofern das Produkt getrocknet ist und keinen Oberflächenfilm gebildet hat; dies gilt auch für die anschließende Verlegung von elastischen Belägen mit Klebstoffen in wässriger Emulsion. Auf Oberflächen, wie Keramik, Metall oder Holz, wird die Verwendung von ECOGRIP oder ECOGRIP PLUS empfohlen. Die in den technischen Daten angegebenen Trocknungszeiten beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von 20°C und eine relative Luftfeuchtigkeit von 50 %. Außer den Anweisungen in diesem technischen Datenblatt sind immer die Verlegehinweise der Hersteller der verwendeten Materialien zu beachten.

---

**SICHERHEITS- UND ENTSORGUNGSHINWEISE:** Vor Gebrauch des Produkts das zugehörige Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Während der Verwendung Hände und Augen schützen und die gültigen Sicherheitsbestimmungen einhalten. Eventuelle Rückstände nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Für die Entsorgung des Produktes und anderer bei der Tätigkeit entstehender Abfälle sind die Bestimmungen des ital. Gesetzesdekrets D.Lgs. 152/2006 in aktueller Fassung (Einheitstext im Umweltbereich) zu beachten. Für zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an unser technisches Büro. Diese Version des Datenblatts ergänzt und ersetzt die frühere Fassung.

**WARNHINWEISE:** Die Angaben in diesem Datenblatt entsprechen unserem theoretischen und praktischen Kenntnisstand. Da wir jedoch nicht bis ins kleinste Detail gehen können, sind die Informationen als unverbindlich anzusehen. Kontaktieren Sie in Zweifelsfällen unser technisches Büro.