

Beschreibung: Schnell trocknender, roll- und spritzbarer, rosa getönter Haftgrund auf Reinacrylatharzbasis. Für dichte, nicht oder schlecht saugende Untergründe. Haftbrücke für Oberflächen, auf die nicht direkt eine Gips-Schlussbeschichtung aufgebracht werden, wie beispielsweise glatte, steinartige Untergründe (unbehandelter Beton, vorgefertigte Elemente, Email-Beton, etc.). Schnell trocknend, wodurch der Gips schneller aufgezogen werden kann. Sowohl mit Farbroller als auch mit Airless-Pistole zu verarbeiten. Für den Innenbereich.

Anwendungsbereich: Als Haftschicht auf unbehandelten, glatten und dichten, schwach oder nicht saugenden mineralischen Untergründen. Geeignete Untergründe sind u.a.: Beton-Decken und -Wände, vorgefertigte Beton-Elemente, Email-Beton, etc.

Eigenschaften:

- Für Roll- und Spritzanwendung
- Schnell trocknend = Zeitgewinn!
- Gebrauchsfertig
- Hervorragende Haftung
- Alkalibeständig
- Hohe Ergiebigkeit

Farbton: Rosa.

Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut umrühren. Während der Verarbeitung regelmäßig umrühren. In 1 Schicht mit Flächenstreicher, Farbroller oder Spritzpistole gleichmäßig auftragen.

Spritzen:	Airless-Pistole	airmix
Düsenöffnung	0,015-0,017"	0,015-0,017"
Druck	Ca. 75-100 bar	Ca. 75 bar
Luftdruck	-	Ca. 1 bar

Die angegebenen Einstellungen für das Spritzen dieses Produkts gelten als Ausgangspunkt. Abhängig von den Gegebenheiten vor Ort sind die Einstellungen vom Anwender selbst zu bestimmen.

Verbrauch:

Bei Spritzanwendung: 120-150 g/m², abhängig vom Untergrund.

Mit Farbroller: 100-120 g/m², abhängig vom Untergrund.

Die angegebene Ergiebigkeit ist theoretisch. Der tatsächliche Verbrauch ist abhängig von der Art der Struktur des Untergrunds und der Verarbeitungsmethode.

Trockenzeit bei 23 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 65 %:

Trocken nach ca. 2 Stunden.

Überputzbar nach ca. 4 Stunden.

Schwankungen der Schichtdicke, Temperatur, Luftfeuchtigkeit etc. beeinflussen die Trockenzeit.

SYSTEMAUFBAU

Allgemeines:

Der Untergrund muss tragfähig, vollständig abgebunden, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Risse und Fehlstellen ausbessern. Abblätternde und rissige Schichten entfernen und/oder ausbessern.

Neue, unbehandelte Untergründe

- Beton: Gegebenenfalls Trennmittelrückstände gründlich entfernen und Löcher füllen.

Die genannten Systeme gelten als allgemeine Beschreibung für die am häufigsten vorkommenden Untergründe. Für spezifische Anwendungen und/oder eine ausführliche Beratung bitte an SPS bv wenden.

TECHNISCHE DATEN:

Bindemittel:	Reinacrylatharz
Pigmente:	Rutil-Titandioxide, Mineralfüllstoffe und Farbpigmente
Lösemittel:	Wasser
Feste Bestandteile:	25 Vol.%
Dichte:	Ca. 1,6 g/l
Empfohlene Schichtdicke:	1 dünne Schicht (nicht überreichlich aufbringen)
Verdünnung:	Wasser
Gefahrenklasse:	siehe Materialsicherheitsdatenblatt
Reinigung der Werkzeuge:	Wasser und Seife

Haltbarkeit: Mindestens 12 Monate in gut verschlossener Originalverpackung an einem trockenen, kühlen und frostfreien Ort.

Allgemeines:

Nicht bei Temperaturen unter +8 °C verarbeiten. Nur verarbeiten, wenn die Temperatur des Untergrunds mindestens 3 °C über der Taupunkttemperatur liegt. Bei der Verarbeitung dieses Produkts stets die notwendige persönliche Schutzausrüstung verwenden. Dämpfe/Sprühnebel der Produkte nicht einatmen. Bei der Verarbeitung stets angemessen lüften.
Wichtig: Konsultieren Sie vor der Verwendung immer die Anweisungen des Putzlieferanten für den richtigen Putz und die richtige Anwendung.

Entsorgung: Inhalt und Verpackung bei der Sammelstelle für gefährliche Abfälle abgeben.