

# **AIRLESS GARNISSANT**

**DIFFUSIONSOFFENE AIRLESS** - SPRITZSPACHTELMASSE FÜR BESONDERS HOCHWERTIGE **OBERFLÄCHEN IM INNENBE-**REICH BIS 5 MM SCHICHTDICKE

#### PRODUKTBESCHREIBUNG.

Semin Airless Garnissant ist eine universell einsetzbare, mineralische. lösemittelfreie, pastöse Spachtelmasse für den Einsatz im Innenbereich auf vielen bauüblichen Untergründen, sowie im Trockenbau für die Qualitätsstufen Q2 - Q4, geeignet. Semin Airless Garnissant ist speziell für die Verarbeitung mit einem Airless – Spritzgerät, kann aber auch von Hand verarbeitet werden. Erzielt hochwertige Untergründe für nachträgliche Tapezier- oder Beschichtungsarbeiten.

#### ANWENDUNGSBEREICH.

Alle bauüblichen Untergründe im Innenbereich: Gipskartonplatten, Gipswandbauplatten, Beton, Porenbeton, vorhandene Altbeschichtungen, beschichtete Glasgewebetapeten, sowie sonstige anorganische Untergründe.

# UNTERGRUNDVORBEHANDLUNG.

Alle Untergründe müssen fest, tragfähig, trocken, sowie frei von Trennmitteln sein. Gipskartonplatten müssen fest und schwingungsfrei auf tragfähiger Unterkonstruktion montiert sein. Spachtelarbeiten sollten nur dann ausgeführt werden, wenn keine Längenänderung infolge von Feuchte- und/oder Temperaturänderungen zu erwarten sind. Bitte beachte Sie das Merkblatt Nr. 1 des BVG e.V., Berlin.

Plattenausbrüche und größere Beschädigungen mit geeigneter Füllspachtel (z.B. Semin Super Füller, Semin CE86 o.ä.) füllen.

Stark saugende und sandende Untergründe sind mit Semin Tiefgrund LF zu behandeln.

Kann mit jedem Airlessgerät (mind. 5 l/min.) mit Tauchrohr/Trichter oder von Hand verarbeitet werden. Empfohlene Düsengrößen 535/541. Ohne Filter in der Pistole und Maschine verarbeiten. Spritzabstand ca. 80cm. Vollflächig aufspritzen und mit Flächenglätter planeben abziehen. Vorhandene Fugen immer in Fugenrichtung abziehen. Je nach Qualitätsstufe erfolgt die Verarbeitung in mehreren Schichten. Bei Betonoberflächen sollte einmal dünn vorgespritzt werden, die Ausgasungen abwarten (ca. 15 – 20 min.) und dann erst glätten. Ein 2. Arbeitsgang ist, je nach Anforderung, bei Betonflächen erforderlich. Nach Trocknung Überstände abstoßen oder mit Schleifpapier Körnung P150 – P200 schleifen. Angesteifte Spachtelmasse nicht mehr mit Wasser verdünnen (Gefahr von Rissbildung). An Fugen von Filigrandeckenelementen kann es infolge von Schwundverformungen zu Schwundrissen kommen, die nicht durch Spritzspachtelmassen überbrückt werden können. Spritzspachtelmassen sind keine rissüberbrückenden Eigenschaften zuzuordnen. Airless Garnissant ist auch zur Einbettung eines "Spachtelvlieses" geeignet.

MAXIMALE SCHICHTDICKE PRO ARBEITSGANG.

# VERARBEITUNGSTEMPERATUR.

Nicht bei Temperaturen unter 8°C und über 35°C verarbeiten.

#### BEARBEITUNGSZEIT.

20 min. – 40 min. je nach Baustellenbedingungen.

# TROCKNUNGSZEIT.

6-24 Std. je nach Baustellenbedingungen, Untergrund und Schichtdicke.

#### VORTEILE.

Verarbeitungsfertig (Zeitersparnis), diffusionsoffen, leicht schleifbar, sehr gute Haftung, vielseitig einsetzbar, Qualitätsstufe Q2 – Q4.

# **BESCHICHTUNG / BEKLEIDUNG.**

Semin Airless Garnissant muß vor der Beschichtung mit Semin Tiefgrund weiß grundiert werden und kann dann mit allen handelsüblichen Dispersionsfarben beschichtet werden. Bei Tapezierarbeiten auch mit Semin Tiefgrund weiß (mit Wechselgrundeigenschaften) grundieren. Es sind nur Kleister auf Methyl - Cellulose – Basis und/oder geeigneten Kunstharzen einzusetzen.

# VERBRAUCH.

1,0 kg/m<sup>2</sup>-2,0 kg/m<sup>2</sup> je nach Untergrundbeschaffenheit und Schichtdicke.

# **ZULASSUNGEN / NORMEN.**

DTU 59.1.

CE- Kennzeichnung.

GISCODE: BSW20.

Brandverhalten nach DIN EN 13501-1: A2s1, d0.

# INHALTSSTOFFE.

Acryl - Harzemulsion, mineralische Zuschlagstoffe, Zellulosederivate, Konservierungsmittel, sowie verschiedene Zusätze.

# VERPACKUNGSGRÖSSEN.

25 kg Eimer und 25 kg Sack auf folienverschweißter Palette.

### LAGERUNG.

Angebrochene und beschädigte Ware luftdicht verschließen und zuerst verarbeiten. Lagerfähig ca. 18 Monate. Vor Frost und Hitze schützen.













HERGESTELLT IN FRANKREICH













