

Produktdatenblatt

PHN Vlieskleber

Produktbeschreibung

PHN Vlieskleber ist ein gebrauchsfertiger Dispersionskleber zum Verkleben von Strukturvliesen und überstreichbaren Vliesen (pigmentierte Glasvliese und Zellulosevliese)
 Lösemittelfrei und frei von schädlichen Emissionen, transparent auftrocknend, lange Offenzeit und eine hervorragende Klebkraft.
 Ohne Zusatz von Konservierungsmitteln



> Technische Daten und Eigenschaften

| | |
|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Farbe | transparent |
| Spezifisches Gewicht | 1,0 kg/l |
| Basis | Kunstharz-Dispersion |
| pH-Wert | Ca. 10 |
| Verdünnung | Wasser |
| Verbrauch | Als Klebeauftrag ca. 200-350 g/m ² auf glatten Flächen. Genauere Verbrauchswerte für die Kalkulation sind am Objekt zu ermitteln. |
| Auftrag | Ca. 150 – 250 g/m ² |
| Auftrag | überstreichbar nach ca. 9 h. Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trocknungszeit verlängert. |
| Untergrund | Muss sauber, trocken und tragfähig sein. Rollen: Klebeauftrag unverdünnt. Airless-Spritzen: Vlieskleber unverdünnt verarbeiten. Düse: 0,021 – 0,025 Inch Druck: 150 – 200 bar Filter: 60 Mesh Kleistergerät: Vlieskleber unverdünnt verarbeiten. Mit Hilfe eines Vliesstückes die optimale Auftragsmenge am Gerät einstellen. |
| Beschichtungsaufbau | |

> Logistik und Sicherheitshinweise

| | |
|---------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lieferform | In 15 kg Packung |
| Lagerfähigkeit | PHN Vlieskleber sollte bei kühler, frostfreier und trockener Lagerung im geschlossenen Gebinde innerhalb von 12 Monaten verarbeitet werden. |
| Sicherheitshinweise | Siehe Sicherheitsdatenblatt GISCODE: EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 0,4 g/l VOC |

Informationen:

Dieses Produktdatenblatt soll nach bestem Wissen beraten und ersetzt alle früheren Produktdatenblätter. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

Untergründe

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Die Richtlinie der VOB, Teil C, DIN 18 363 ist zu beachten. Poröse und stark saugende Untergründe mit Hydrosol-Acrylat-Tiefgrund grundieren.

Verarbeitung

PHN Vlieskleber unverdünnt in breiten von 2–3 Bahnen mit der Lammfellrolle gleichmäßig und satt auftragen. Die zugeschnittenen Bahnen in den PHN Vlieskleber auf Stoß einbetten und mit dem Tapezierspachtel blasenfrei andrücken. An Außenecken ist darauf zu achten, dass die Bahnen mindestens 10 cm herumgeführt werden, um einen einwandfreien Anschluss an die folgenden Bahnen sicherzustellen. Für die Verarbeitung mit dem Kleistergerät 10–15 % mit Wasser verdünnen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Peter Hüssen Nachfolger
Farben GmbH
Düsseldorferstr. 330
51061 Köln
Deutschland
T +49 221 16893850
F +49 221 16817892
phn@farben-huessen.de
farben-huessen.de

Besonders zu beachten

- Bei der Verarbeitung müssen Haut und Augen geschützt sein. Nach einem Augenkontakt sollte das Auge unter fließendem Wasser gründlich und ausreichend lang ausgespült werden. Bei merklicher Nachwirkung einen Augenarzt aufsuchen.
- Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 5 °C, jeweils auf die Untergrundtemperatur und die Umgebungstemperatur bezogen.
- Vor Gebrauch gut aufrühren. Nach Gebrauch Gebinde wieder dicht verschließen.
- Werkzeug sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
- Hinweis zur Entsorgung: Die Entsorgung ist gemäß den jeweils gesetzlich gültigen Bestimmungen durchzuführen. Restmengen können in vollständig eingetrocknetem Zustand wie Hausmüll oder Bauschutt entsorgt werden. Nur restentleerte Leergebinde zum Recycling geben.
- Die behandelten Bauteile und Flächen sind vor ungünstigen Witterungseinflüssen (starke Sonneneinstrahlung, Wind, Schlagregen, Frost etc.) zu schützen.
- GISCODE: M-DF01
- Deklaration der Inhaltsstoffe nach VdL- Richtlinie „Bautenanstrichstoffe“, Kunstharz-Dispersion, Wasser, Additive, Stärkederivate.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.