

Technisches Merkblatt

Haftgrund WP

PD 9021

- Haftvermittelnd
- Verfestigend
- Für nicht und schwach saugende Untergründe
- Weiß



1. Werkstoff

Haftgrund WP PD 9021 ist die professionelle wasserdampfdurchlässige Grundierfarbe für innen und außen zur anschließenden Beschichtung mit Dispersionsfarben. Haftgrund WP PD 9021 ist besonders geeignet als haftvermittelnder oder verfestigender Grundanstrich auf nicht bzw. schwach saugenden Untergründen, wie z. B. Putz, Beton, Gipskarton, alten Lackfarbenanstrichen sowie glänzenden Dispersionsfarbenanstrichen (glänzende Latexfarben).

GISCODE
BSW20

Farbton
Weiß pigmentiert

Inhaltsstoffe
Styrol-Acrylat-Copolymer-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Wasser, Additive und Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon und Zinkpyrithion)

Dichte
Ca. 1,4 g/cm³

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken

Streichen, rollen, spritzen (airless)

Hinweise zum Spritzauftrag (Airless)

Düse: 0,53–0,69 mm
 Spritzwinkel: 40°–80°
 Druck: ca. 150 bar
 Verdünnung: ca. 5 %

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch/Ergiebigkeit

Ca. 150 - 200 ml/m² (genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen

Bei Bedarf mit ca. 5% Wasser verdünnen.

Abtönen/Mischen

Mit max. 10% Voll- und Abtönfarbe.

Trocknung (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Haftgrund WP PD 9021 ist in der Regel je nach Temperatur und Saugfähigkeit des Untergrundes nach ca. 4 Stunden regenfest, nach ca. 12 Stunden überarbeitbar.

Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Bei einer Spritzverarbeitung die Angaben der Maschinenhersteller beachten.

Technisches Merkblatt

Beschichtungsaufbau

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und tragfähig sein. Nicht tragfähige Anstriche restlos entfernen. Schadhafte Stellen (z. B. Risse, Abplatzungen, Algen- und Moosbefall,

Rostflecken) müssen fachgerecht beseitigt werden. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher abwaschen oder abbürsten. Alte Lackfarbenanstriche gründlich anschleifen und säubern. Mineralische Neuputze mindestens 4 Wochen trocknen lassen.

Untergründe	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
nicht bzw. schwach saugende Untergründe z. B. Putz, Beton, Gipskarton, alte Öl- und Lackfarbenanstriche, glänzende Dispersionsfarbenanstriche	1x Haftgrund WP PD 9021	Je nach Objekt mit Profi Depot Wand- und Deckenfarben (z. B. Gigantweiß SF PD 9900) oder Fassadenplus PD 6900	Je nach Objekt mit Profi Depot Wand- und Deckenfarben (z. B. Gigantweiß SF PD 9900) oder Fassadenplus PD 6900

Optimale Oberflächeneigenschaften

Ebenfalls einsetzbar als Grund- bzw. Zwischenanstrich bei hohen Ansprüchen an das Oberflächenbild sowie beim Einsatz intensiver Farbtöne in der Endbeschichtung auf glatten Flächen oder Flächen mit Streiflichteinwirkung. Das Endergebnis hängt von der gewählten Endbeschichtung ab.

Intensive Farbtöne

Sollte ein Schlussanstrich in intensiven Farbtönen gewählt werden (z. B. gelb, orange, rot, magenta und gelbgrün) empfiehlt sich ein Grundanstrich mit Haftgrund WP PD 9021 getönt mit max. 10% Voll- und Abtönfarbe schwarz.

Einsatz gipshaltiger, hydraulisch abbindender Spachtelmassen

Haftgrund WP PD 9021 darf nicht bei anschließender Spachtelung mit gipshaltigen, hydraulisch abbindenden Spachtelmassen verwendet werden.

Fassadenverarbeitung

Direkte Sonneneinstrahlung, aufgeheizte Untergründe, starker Wind und Regen beeinflussen die Verarbeitung. Unter diesen Umständen darf das Produkt nicht verarbeitet werden. Ggf. müssen Schutzmaßnahmen ergriffen werden.

Bitte beachten Sie auch die Merkblätter der weiteren zur Anwendung kommenden Produkte.

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Resten sind als Hausmüll oder Baustellenschutt zu entsorgen. Gebinde mit nicht eingetrockneten Resten sind bei der Sammelstelle für Altfarben abzugeben. Flüssige Farbreste nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Nach Gebrauch sofort mit Wasser und Seife.

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei. Anbruchgebinde dicht verschließen.

Deklaration

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung von Haftgrund WP PD 9021 sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/h): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

Hotline für Allergiker und allgemeine Produktinformationen: 00800 32665500.

Technisches Merkblatt

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6342)