



Hagoperl

Schlagregendichte, hoch wasserdampfdurchlässige Farbe mit Wasser-Abperleffekt. Die Atmungsaktivität des Untergrundes bleibt erhalten. Durch die mikroporöse und hydrophobe (wasserabweisende) Oberflächenstruktur bietet dieses Produkt erhöhten Schutz vor Verschmutzung, Algen- und Pilzbefall.

Farbton:

weiß

Glanzgrad:

matt

EU-Grenzwert für den VOC-Höchstgehalt:

0 g/l VOC

Flammpunkt:

keiner, wasserverdünnbar

Dichte nach DIN EN ISO 2811-1:

1,48 g/cm³

Technische Daten/ EN ISO 3251:

FKG 58,5 +/- 0,1

FKV 38,5 +/- 0,1

sd-Wert 0,017

w-Wert 0,03 kg/m²h0,5

Anwendungsbereich:

außen und innen

Bindemittelbasis:

silanierte Acrylat-Copolymerdispersion

Pigmente/Füllstoffe:

spezielle Füllstoff- und Titandioxidkombination

Gebindegrößen:

5 und 20 kg

Materialverbrauch n. DIN 53220:

384,41 g/m² bei 100µm

Für optimale Ergebnisse sind 2 Anstriche erforderlich.

Verdünnung:

Wasser

Lagerung/Haltbarkeit:

In gut verschlossenen, kühl aber frostfrei gelagerten Gebinden mind. 12 Monate.

Reinigung der Werkzeuge:

Die Arbeitsgeräte müssen sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

Verträglichkeit mit anderen Farben:

Nicht mit anderen Werkstoffen mischen, da sonst die spezifischen Eigenschaften verloren gehen.

Trockenzeit:

Bei trockenem, warmen Wetter nach 12 Stunden überstreichbar. Niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit.

Abfärben:

Bei einer Zugabe von mehr als 5% Pigmentpaste verringert sich der Abperleffekt. Daher sind nur helle Farbtöne möglich. Es ist auf jeden Fall eine Verträglichkeitsprüfung durchzuführen.

Verarbeitung:

streichen, rollen und spritzen

Untergrundvorbehandlung:

Der Untergrund muss sauber, fest und frei von Fett, Staub und anderen Verunreinigungen sein. Es eignen sich alle mineralischen Untergründe, wie alte und frische Putze, Beton und Sandstein, sowie fest haftende Farbschichten. Sandende bzw. stark saugende Untergründe mit HT Aqua Tiefengrund Universal vorstreichen und ca. 12 Stunden trocknen lassen.

Verarbeitungstechnische Hinweise:

Für den Grundanstrich kann Hagoperl mit 5% Wasser verdünnt werden. Der Deckanstrich sollte unverdünnt aufgetragen werden. Bei allen Farben und Lacken ist beim Verdünnen der Ware mit einer Beeinträchtigung des Festkörpers und des Deckvermögens zu rech-

nen. Nicht unter +8 °C Objekt, und Lufttemperatur bzw. über 70% rel. Luftfeuchtigkeit applizieren. Nicht unter direkter Sonneneinwirkung, starkem Wind oder auf warmen Untergründen verarbeiten. Nicht bei Regen, Tau und kälteren Temperaturen (gilt auch bei Abkühlung in der Nacht) applizieren.

Nassabriebklasse:

EN 13300, Klasse 2

Entsorgung:

Gemäß Sonderabfallgesetz BGBL 186/1983 entsorgen. ÖNORM S 2101 Sonderabfallschlüsselnummer 57303

Bei Unklarheiten und weiteren

Fragen steht Ihnen das Technische Team gerne zur Verfügung.

Alle Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrungen. In einem technischen Merkblatt kann jedoch nicht alles erörtert werden, was mit diesem Material machbar bzw. zu unterlassen ist. In Fällen, die vom normalen Einsatz abweichen, fragen Sie bitte unsere technischen Berater. Bei Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit.

HT Farben & Lacke GmbH & Co KG

Konstanzgasse 5/2
A-1220 Wien
FN 335359a HG Wien
UID ATU 65242025

Internet: www.ht-farbenlacke.com
Mail: office@ht-farbenlacke.com
Telefon: +43 (0) 2252 85060-0
Fax: +43 (0) 2252 85060-7