

SILIKONHARZ-EGALISATIONSFARBE

VERWENDUNGSZWECK: SILIKONHARZ-EGALISATIONSFARBE eignet sich für vorrangig für außen zum Überstreichen von mineralischen tragfähigen Untergründen. Sie dient der farblichen Egalisierung mineralischer Oberputze, die beim Abbinden in ihrer optischen Erscheinung beeinträchtigt wurden.

Nicht geeignet für horizontale oder geneigte Flächen mit Bewitterung.

ZUSAMMENSETZUNG/ EIGENSCHAFTEN: SILIKONHARZ-EGALISATIONSFARBE ist ein hoch diffusionsfähiges, wasserabweisendes und alkalibeständiges Anstrich-System. CO₂-durchlässig, daher gut geeignet für kalkreiche Putze, beständig gegen Luftschadstoffe. Algizid fungizid eingestellt.

Farbton: weiß oder werkseitig getönt

Mittlere Diffusions-äquivalente Luftschichtdicke: sd (m) < 0,23 V 2 mittel

Wasserdurchlässigkeit: w-Wert < 0,05 (kg/m²xh 0,5) W 3 niedrig

Glanz: matt

LIEFERUNG: In 5 l- und 15 l-Eimern.

LAGERUNG: Kühl, jedoch frostfrei lagern. Die Lagerzeit sollte 12 Monate nicht überschreiten. Angebrochene Gebinde gut verschlossen halten und baldigst verbrauchen.

ERGIEBIGKEIT: Je nach Beschaffenheit des Untergrundes liegt die Ergiebigkeit bei ca. 200-250 ml/m² für einen Anstrich. Diese Angabe ist als Richtwert anzusehen. Genaue Verbrauchswerte sind gegebenenfalls am Objekt zu ermitteln.

VERARBEITUNG: SILIKONHARZ-EGALISATIONSFARBE ist in der Regel mit Grund- und Schlussanstrich auszuführen.
Der erste Anstrich ca. 10-20% mit Wasser verdünnt, der zweite Anstrich 5-10% mit Wasser verdünnt auf Verarbeitungskonsistenz einstellen. Bei extremen Kalzium-Karbonatausblühungen des Putzes wird aus Sicherheitsgründen eine Fluatierung empfohlen.
Die Verarbeitung mit Rolle und Bürste muss nach ausreichender Trockenzeit des Oberputzes erfolgen. Die jeweilige Standzeit für eine Egalisierung ist abhängig von der Witterung und darf bei günstigen Temperaturen frühestens nach 7 Tagen erfolgen. Ungünstige Wetterlagen wie hohe Luftfeuchte, niedrige Temperaturen usw. verlängern diese Zeit deutlich. Die Farbe sollte gleichmäßig nass in nass versetzt ansatzfrei aufgetragen werden. Das Aufbringen von SILIKONHARZ-EGALISATIONSFARBE bei hohen Temperaturen oder starker Sonneneinstrahlung ist nicht zu empfehlen. Bis zur Durchtrocknung ist die Fassade vor Regen zu schützen.
Nicht zu bearbeitende Bauteile sind abzudecken.
Nicht geeignet sind Untergründe mit Lackanstrichen, Kunststoff und Holz.
Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Hinweis:
SILIKONHARZ-EGALISATIONSFARBE ist mit Algizid-Fungizid-Zusatz ausgerüstet. Hierdurch wird dem Wachstum von Mikroorganismen entgegen gewirkt. Eine zusätzliche Einstellung auf Bestellung ist nicht möglich.

Gemäß Stand der Technik kann ein dauerhafter Schutz vor Algen- und Pilzbefall nicht gewährleistet werden. Die Anfälligkeit hängt von den örtlichen Gegebenheiten und Umwelteinflüssen ab.

EGALISATIONSFARBE darf bei Temperaturen unter + 5°C und über 30°C Luft- oder Untergrundtemperatur nicht verarbeitet werden. Dies gilt auch während der Trocknung.

FARBTÖNE: Herstellung in weiß oder farbig nach dem SCHAEFER KRUSEMARK Color-System. Auf Wunsch auch in Sondertönen mischbar.

Nach BFS-Merkblatt Nr. 26:

Klasse B, Gruppe 1-3 entspr. Farbton.



Farbtonstabilität:

Durch Witterung, Feuchte, UV-Strahlung, Anlagerungen kann sich die Oberfläche von Beschichtungen im Laufe der Zeit verändern. Farbveränderungen können die Folge sein. Dabei handelt es sich um einen dynamischen Prozess, der durch die Klimabedingungen an sich und die Exposition unterschiedlich beeinflusst wird. Es gelten die jeweils aktuellen nationalen Regelungen, Merkblätter etc.

Farbtongenauigkeit:

Aufgrund chemischer und/oder physikalischer Abbindeprozesse bei unterschiedlichen Witterungs- und Objektbedingungen kann keine Gewähr für gleichmäßige Farbtongenauigkeit und Fleckenfreiheit, insbesondere bei:

- a. ungleichmäßigem Saugverhalten des Untergrundes
 - b. unterschiedlichen Untergrundeuchten in der Fläche
 - c. partiell stark unterschiedlicher Alkalität/Inhaltsstoffen aus dem Untergrund
 - d. direkter Sonneneinstrahlung mit scharf abgegrenzter Schattenbildung auf der frisch applizierten Beschichtung
- übernommen werden.

ENTSORGUNG:

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.
Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften.
Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

SICHERHEITSHINWEIS:

Dieses Produkt ist ein Gefahrstoff. Das Produkt ist außer Reichweite von Kindern aufzubewahren.
Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
Einzelheiten sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Vorgenannte Angaben basieren auf Versuchen und Erfahrungen und stellen allgemeine Richtlinien dar. Sie sind nicht auf jeden konkreten Anwendungsfall übertragbar und befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Es gelten die allg. anerkannten und handwerklichen Regeln der Bautechnik sowie die entsprechenden Normen und Richtlinien. Technische Informationen über weitere Produkte und unser technischer Beratungsdienst stehen auf Anfrage zur Verfügung. Techn. Änderungen im Rahmen der Weiterentwicklung vorbehalten. Des Weiteren gelten unsere allg. Geschäftsbedingungen. Stand: März 2018.