

Silicon-Fassadenfarbe 2525 Perl mit Abperleffekt – selbstreinigend-

Art des Werkstoffs:

Mikroporöse Siliconharz-Emulsion, extrem wasserdampfdurchlässig, witterungsbeständig DIN 18 363, abriebfest, farbbeständig, UV-beständig, alkalibeständig. Lösemittelfrei.

Selbstreinigung durch stark wasserabweisende und nanostrukturierte Oberfläche.

Spezifisches Gewicht:	ca. 1,5
Trocknung/Aushärtung	Bei 20° C nach mind. 6 Std. überstreichbar.
Farbton:	Weiß, Abtönungen auf Anfrage
Glanzgrad:	Stumpfmatt („mineralisch“)
Abtönung:	Mit Universal-Abtönpasten
Verbrauch:	Je nach Untergrundrauhigkeit und Auftrag, empfohlen 150 - 200 ml/m ² pro Schicht. Erste Schicht mit max. 5% Wasser verdünnen.

Verpackung und Lagerung:

Das Material ist im ungeöffneten Originalgebinde max. 12 Monate lagerfähig. Frostfrei lagern.
Gebinde zu 12,5 l .

Anwendungsgebiet:

Für mineralische Untergründe wie Kalksandstein, Ziegelmauerwerk, Faserzementplatten und Sichtbeton. Zum Überstreichen abgewitterter Kunstharzputze, matter Dispersionsfarben (nicht für Elastiksysteme!), Silikat- und Dispersionssilikat-Systeme. Das System ist auf Grund seiner mikroporösen, selbstreinigenden Oberfläche nur für rissfreie Oberflächen geeignet. Keine Selbstreinigung bei fettem oder öligem Schmutz wie z.B. Grillfett, Ruß oder Öl.

Verarbeitung:

Reinigung von alten und verschmutzten Untergründen z.B. mit Heißdampf oder mit 10%iger Salmiaklösung. Der Untergrund muss tragfähig, sauber und trocken sein. Unbehandelte Flächen und abgewitterte Flächen mit DUREXON Silicatfestiger 2515 grundieren.
Farbe durch Streichen, Rollen oder Spritzen aufbringen. Fenster und Alurahmen schützen oder Spritzer **sofort** mit Wasser abspülen.

Hinweise:

Nicht unter +5° C verarbeiten (Luft u. Untergrund). Kein Regen, Tau etc. in den ersten 6 Std.
Die Werkzeuge sollten sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden. Unerwünschte Farbspritzer sofort mit Wasser entfernen, später mit Nitroverdünnung. Nicht in Kinderhände gelangen lassen.

GIS-Code M-SF 01, WGK 1, Abfall 08 01 12

Unsere Produkte sind für Fachbetriebe bestimmt. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift entsprechen unserer Erfahrung. Wir haften im Rahmen unserer Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Eine Verantwortung für die Eignung der Produkte und für die Verarbeitung wird nicht übernommen.
