

Fassadenfarbe matt, mit den Eigenschaften einer Dispersions-Silikat-Fassadenfarbe, mit extrem hoher Diffusionsfähigkeit und wasserabweisender Oberfläche.

Lieferform:	Farbton:	Weiss und bunt abgetönt nach Muster.
	Konsistenz:	Dispersionspaste, leicht thixotrop
	Glanzgrad:	Silikatmatt
	Bindemittel:	Mischpolymerisat mit Siloxan-Verstärkung
	Gebinde:	20 kg, Einweg-Kunststoffgebinde
	Pigment:	Titandioxyd Rutil
Lagerbeständigkeit:	Im Originalgebinde mind. ca. 1 Jahr. Kühl und frostfrei lagern; vor Frost schützen.	
Spez. Gewicht:	ca. 1.46 kg/l	
Festkörpergehalt:	67 %	
Ausgiebigkeit:	Ca. 200 – 400 g./m ² pro Anstrich, je nach Struktur und Saugfähigkeit des Untergrunds.	
Streichbarkeit:	Leichte Verarbeitung – hohe Deckkraft	
Untergrund:	Der Untergrund muss sauber, fest und fettfrei sein. <i>Vorsicht auf Schalöl-Rückstände.</i> Solche Flecken können mühelos mit unserem Schal-EX entfernt werden. Geeignete Untergründe sind mineralische Putze, Silikat-Putze, alte Silikatanstriche, Kunststoff-Putze, alte Dispersionsanstriche, Beton, Zementsteine, Backsteine. Auf stark verwitterten und stark saugenden Untergründe, ist ein Grundierungsanstrich erforderlich. Wir empfehlen folgende Grundierungsprodukt: HP-Tiefgrund	
1. Anstrich:	Wenn nötig bis 10 % mit Wasser verdünnen, je nach Saugfähigkeit des Untergrunds.	
2. Anstrich:	Wenn nötig bis 5 % mit Wasser verdünnen.	
Abtönen:	Bis max. 10% mit wetterfest gebundenen Abtön- und Volltonfarben oder bis max. 3 % mit Pintasol-Abtönpasten.	
Trocknung:	Bei 20° C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit; Überstreichbar nach ca. 5 Std. Durchtrocknung nach 6-8 Tagen.	

Quarzit S-Anstriche vergilben nicht, sind lichtecht und bleiben elastisch!

Sicherheitsratschläge:

Auch bei der Verarbeitung schadstoffarmer Produkte sind die üblichen Schutzmassnahmen einzuhalten!

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Spritznebel und Dämpfe nicht einatmen. Bei verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikette vorzeigen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmässige Verwender erhältlich. Sicherheitsdatenblatt und technisches Merkblatt beachten.

VEVA-Code: 08 01 12



Dieses Merkblatt soll nach bestem Wissen beraten, der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Die Verarbeitung muss den entsprechenden Verhältnissen angepasst werden. In Spezialfällen empfehlen wir, unseren technischen Beratungsdienst anzufragen.