

Produktdatenblatt

November 2018

Zusammensetzung	 Zu über 90 % bestehend aus unterschiedlichen Silikaten mit hohen Sphärizitäten und Strukturen, in denen Hohlräume/Kanäle entstehen. Ermittelte Korngrösse (Gauss'sche Kurve) von 0.3 mm. VOC-freie Bindemittel ohne beigemischte Additive
Grundlagen	Es gelten die aktuell gültigen Planungs- und Verarbeitungsrichtlinien sowie die AGB der S.A.C. Silent AG.
	Das s.a.c. Akustiksystem darf nur von zertifizierten Unternehmen verarbeitet werden.
Anwendung	s.a.c. topcoat wird direkt auf die Grundschicht s.a.c. basic aufgetragen. Die Premium Beschichtung s.a.c. topcoat muss von Hand appliziert werden.
Verarbeitung	 s.a.c. topcoat mit sauberem Wasser mischen und unter stetigem Rühren ca. 5 Minuten lang vermengen, bis eine feuchte homogene Masse entsteht. Kein Fremdmaterial beimischen Verschmutzung jeglicher Art vermeiden Sauberes und rostfreies Werkzeug verwenden
Besondere Bestimmungen	 Während der Verarbeitung und Trocknung von s.a.c. topcoat darf die Raumtemperatur nicht unter 18° C fallen. Das Material ist frostfrei zu transportieren. Die maximale Luftfeuchtigkeit beträgt 70 %. Ab einer Luftfeuchtigkeit von über 50 % wird der Einsatz von Bautrocknern dringend empfohlen. Die durchschnittliche Trocknungszeit beträgt 2 Tage.
Lagerung	Während der Lagerung von s.a.c. topcoat darf die Raumtemperatur nicht unter 5° C fallen.
	Semi-Dry Mischung: Im Trockenen während 4 Monaten lagerfähig
	Abgemischt: Im Trockenen und gut verschlossen während 2 Monaten lagerfähig

Eckdaten s.a.c. Yellow- und Grey-Line

Menge pro Einheit	27.0 Liter pro Gebinde
Wasserzugabe	Wasserzugabe 4.0 – 4.5 Liter pro Gebinde
Werkzeug	4 x 4 mm Zahnung
Minimale Schichtdicke	1.5 mm
Maximale Schichtdicke	2.0 mm
Verbrauch trocken	2.4 – 2.8 Liter/m ²

