

Egalisierungsfarbe

Fassadenfarbe für mineralische und kunstharzgebundene Untergründe

Anwendungsgebiete	Fassadenfarbe zur Farbangleichung eingefärbter mineralischer Strukturputze.	
Produkteigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Witterungsbeständig ■ Hoch wasserdampfdurchlässig ■ Wasserabweisend ■ Hohes Deckvermögen ■ Matt ■ Vielfältige farbliche Gestaltungsmöglichkeiten nach dem alsecco-Creativ-Color-System 	
Technische Daten	Bindemittelbasis	Acrylharzdispersion Siliconharzemulsion
	Spezifisches Gewicht	ca. 1,5 - 1,6 g/cm ³
	Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke	s _d : ca. 0,07 m nach DIN EN ISO 7783 Klasse V ₁ (hoch) nach DIN EN 1062
	Wasserdurchlässigkeit	w: ca. 0,1 kg/(m ² h ^{1/2}) nach DIN EN 1062
	Deckkraft	ca. 90 %
Verarbeitungshinweise	Untergrundvorbehandlung	Alle Untergründe müssen trocken, tragfähig, sauber und frei von haftmindernden Rückständen sein.
	Anmischung	Verarbeitungsfertig Mit max. 5 % Wasser verdünnbar.
	Verarbeitung	<ul style="list-style-type: none"> - Einlagig durch Streichen, Rollen oder Spritzen auftragen und verschlichten. - Ansatzfrei naß in naß auftragen. - Eine zweilagige Verarbeitung erfolgt, wenn zwischen dem Farbton des Untergrundes und dem der Egalisierungsfarbe eine Differenz von größer 10 Hellbezugswerten vorliegt.
	Verbrauch	ca. 160 - 220 ml/m ² je Lage Exakten Materialbedarf durch Probebeschichtung am Objekt ermitteln.

Verarbeitungshinweise	Witterungshinweise	<p>Während der Verarbeitung und Trocknung dürfen Temperaturen von + 5 °C nicht unterschritten werden.</p> <p>Nicht unter direkter Sonneneinstrahlung, bei starkem Wind oder auf warmen Untergründen verarbeiten.</p> <p>Ist nicht sicherzustellen, dass die Mindestverarbeitungstemperaturen eingehalten werden können, besteht die Möglichkeit, alternativ ice-Produkte anzuwenden. Für nähere Informationen zu dieser Produktgruppe bitte Beratung anfordern.</p>
	Trocknungszeit	<p>ca. 8 Stunden</p> <p>Abhängig von Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit</p>
	Reinigung der Werkzeuge	In frischem Zustand mit Wasser
Lieferform	Verpackungseinheit	PP-Eimer ca. 15 l
	Farbe	Weiß und eingefärbt
Sonstige Hinweise	Transport	Kein Gefahrgut
	Lagerung	Kühl, frostgeschützt, haltbar in original verschlossener Verpackung mind. 1 Jahr.
	VOC-Angaben	EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat.A/c): 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 40 g/l VOC.
	Sicherheitshinweise	<p>R 52/53: Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben</p> <p>S 2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen</p> <p>S 26: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren</p> <p>S 28: Bei Berührung mit der Haut mit viel Wasser und Seife sofort abwaschen</p> <p>S 29: Nicht in die Kanalisation/Gewässer und in das Erdreich gelangen lassen</p>
Das EG-Sicherheitsdatenblatt stellen wir Ihnen auf Anfrage gern zur Verfügung.		

Dieses Produkt ist auf hohem Qualitätsniveau formuliert. Trotzdem ist bei hohem biogenen Potential ein Befall durch Mikroorganismen nicht völlig auszuschließen. Bitte fordern Sie dazu eine Fachberatung an.