

Creativ Floc-Basis ELF 46

emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei,
Basisbeschichtung mit besonders langer Offenzeit, für innen



Anwendungsbereich

Basis-Beschichtung zum Einblasen von Creativ Floc 47 Dekochips.
Einsetzbar auf z. B. Innenputz (Druckfestigkeitskategorie CS II–CS IV
und B1-B7), Beton, Gipskarton usw.

Eigenschaften

- ELF = emissionsarm, lösemittel- und weichmacherfrei
- besonders lange Offenzeit
- diffusionsfähig
- geruchsarm
- zur Roll- und Spritzverarbeitung
- leicht zu verarbeiten
- für innen

Werkstoffbeschreibung

Standardfarbton	0095 weiß. 15 weitere ausgewählte Farbtöne sind über das Brillux Farbsystem mischbar. Abgestimmt auf die speziellen Dekochip-Mischungen gemäß Farbtonkarte Creativ Floc-System.
Glanzgrad	matt
Werkstoffbasis	Polyvinylacetat-Copolymer
Dichte	ca. 1,25 g/cm ³
Verpackung	15 l

Verarbeitung

- Verdünnung** Zum Streichen und Rollen unverdünnt verarbeiten.
Zum Airless-Spritzen, falls erforderlich, bis 10 % mit Wasser verdünnen.
- Abtönen** Nicht abtönen.
- Verträglichkeit** Nicht mit andersartigen Materialien mischen.
- Offene Zeit (bei +20 °C)** Ca. 15–20 Minuten verarbeitungsoffen zum Einblasen der Dekochips.
- Auftrag** Creativ Floc-Basis ELF 46 im Streich-, Roll- und Airless-Spritzverfahren verarbeiten.
- Verbrauch** Im Streich- und Rollauftrag ca. 250 ml/m².
Im Airless-Spritzverfahren ca. 350 ml/m².
Genauere Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.
- Verarbeitungstemperatur** Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten. Ideal bei +15 °C bis +20 °C Luft- und Objekttemperatur zu verarbeiten.
- Werkzeugreinigung** Nach Gebrauch sofort mit Wasser.

Spritzdaten

Spritzsystem	Düse	Spritzwinkel	Druck	Verdünnung
Airless	0,019–0,021 inch	40°–50°	150 bar	ca. 10 %

Trocknung (+20 °C, 65 % r. F.)

Nach dem Einblasen der Dekochips und Trocknung erfolgt der weitere Aufbau im Creativ Floc-System.

Lagerung

Kühl und frostfrei. Anbruchgebände dicht verschließen.

Deklaration

- Hinweise** Enthält Konservierungsmittel.
- Produkt-Code** BSW20
Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

Beschichtungsaufbau

- Untergrundvorbehandlung** Der Untergrund muss fest, trocken, sauber, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen den Verbund störenden Zwischenschichten sein.
- Systemaufbau** Mit dem Auftragen der Basisbeschichtung erfolgt der Aufbau im Creativ Floc-System. Hierzu die weiterführenden Angaben in den Praxismerkblättern Creativ Floc 47 und Creativ Floc-Finish ELF 48 bzw. 68 beachten.

Hinweise

- Auftrag und Verteilung** Beim Auftrag der Basis-Beschichtung auf die richtige Menge und gleichmäßige Verteilung achten. Ein unzureichender oder zu hoher Auftrag kann zu Störungen im Oberflächenbild führen.
- Auftrag gemäß DoP** Die Verarbeitung zum Beschichtungsaufbau Creativ Floc-System A2, nichtbrennbar, gemäß DoP 0047-15824-01 erfolgt nur im Streich- und Rollauftrag.
- Weitere Angaben** Die Angaben in den Praxismerkblättern der zur Anwendung kommenden Produkte beachten.

Technische Beratung

Weitere technische Auskünfte erteilt der Brillux Beratungsdienst unter:
Tel. +49 251 7188-239
Fax +49 251 7188-106
tb@brillux.de
oder Ihr persönlicher Technischer Berater im Außendienst.

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Praxismerkblattes mit neuem Stand verlieren die bisherigen Angaben ihre Gültigkeit. Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar.

Brillux
Weseler Straße 401
48163 Münster
Tel. +49 251 7188-0
Fax +49 251 7188-105
info@brillux.de
www.brillux.de