

SILIKONVERPUTZ

mit Kratzstruktur

KLEIB **SP-70** ist ein Element des komplexen außenseitigen Wärmedämmverbundsystems mit Putzschichten (ETICS) unter der Marke KLEIB.

Der Putz ist für die Ausführung von Schutz- und Dekorputzschichten im außenseitigen KLEIB-Wärmedämmverbundsystem (ETICS) bestimmt. Das Produkt kann auf jedem Mineraluntergrund, der entsprechend tragfähig und eben ist, sowie auf tragfähigen Silikonschichten verwendet werden.



- **Hervorragende Wasserdampfdurchlässigkeit**
- **Schmutzabweisend**
- **Volle Beständigkeit der Farben gegen Verblässen und Wetterverhältnisse**
- **Voller mikrobiologischer Schutz der Beschichtung**
- **In weiß und anderen den KLEIB-Farbpaletten entsprechenden Farben erhältlich**

Nettogewicht	Stück auf der Palette	Durchschnittsverbrauch
15 kg	44	ca. 2,5-3,4 kg/m²

Technische Daten

VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Der Untergrund soll tragfähig, trocken und eben sein – ohne Beschädigungen und Unebenheiten der Oberfläche, weil diese Mängel nach dem Verputzen sichtbar sein können. Sehr saugfähige und abfallende Untergründe sind mit dem Grundiermittel KLEIB GP-20 ein- oder zweimal zu grundieren, bis man die entsprechende Saug- und Tragfähigkeit erreicht. Direkt vor Anwendung ist jede Oberfläche mit dem Präparat KLEIB GP-30 zu grundieren und nach der Austrocknung (nicht später als 72 Stunden) kann man den Putz auftragen.

VORBEREITUNG DER PUTZMASSE

Der Putz ist in gebrauchsfertiger Form lieferbar. Der Inhalt jeder Verpackung sollte man mit Hilfe einer Bohrmaschine mit niedriger Geschwindigkeit zwecks des Ausgleichens der Konsistenz durchmischen.

GEBRAUCHSMETHODE

Den Putz mit einem Reibebrett aus Edelstahl manuell auftragen und auf Körnung des Zuschlagstoffes abziehen. Ab dem Zeitpunkt des Auftragens gleichzeitig mit einem PVC-Reibebrett auf dieselbe Art und Weise abreiben. Es wird empfohlen, die Arbeiten auf der jeweiligen Oberfläche in einem Technologiezyklus (ohne Pausen) auszuführen, und zwar bis zu 72 Stunden nach dem Grundieren der Oberfläche. Während des Auftragens und Austrocknens des Putzes, ist die behandelnde Oberfläche vor direkter Sonneneinstrahlung, Regen und starkem Wind zu schützen. Den Putz KLEIB SP-70 kann man unter Verwendung des Airless-Spritzverfahrens auftragen. Nach Gebrauch sind die Werkzeuge mit Wasser zu reinigen.

VERBRAUCH

Bis 2,5 kg/m² für maximale Körnung 1,0 mm. Bis 2,7 kg/m² für maximale Körnung 1,5 mm. Bis 3,4 kg/m² für maximale Körnung 2,0 mm.

AUFBEWAHRUNG UND TRANSPORT

KLEIB SP-70 ist in dicht verschlossenen Eimern am trockenen Ort bei Temperaturen über 0°C bis zu 12 Monaten ab dem auf der Verpackung angegebenen Herstellungsdatum aufzubewahren.

Rohdichte: **ca. 1,9 g/cm³**

Offenzeit: **ca. 20 Minuten**

Trocknungszeit: **ca. 12-48 Stunden**

Temperatur des Untergrunds und der Umgebung während der Arbeiten: **von +10 °C bis +25 °C**

ETAG 004
ETA 16/0978

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
KLEIB ETICS

Referenznummer der Leistungserklärung:
1 KLEIB/2017

Das System (ETICS) wird als außenseitiges Wärmedämmverbundsystem für Wände in Neubauten sowie bei der Renovierung bestehender Gebäude verwendet.