### **ACRYL-FASSADENFARBE**

KLEIB PROFESSIONAL Q1 ist ein Element der Produktgruppe zur Wärmedämmung von Gebäuden in dem KLEIB-System gemäß der Technischen Zulassung AT-15-8239/2013 des Instituts für Bautechnik in Warschau.

## **ANWENDUNGSBEREICH**

KLEIB PROFESSIONAL Q1 ist eine Acryl-Fassadenfarbe zum Überstreichen von dünnschichtigen Mineral- und Acrylputzen in dem Wärmedämmverbundsystem KLEIB.

### UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund soll trocken, stabil und tragfähig, d.h. ausreichend fest, frei von Schichten, die die Haftung der Farbe schwächen könnten, sein. Frischer Mineralputz darf erst nach 4÷6 Wochen gestrichen werden, Acrylputz nach mindestens 1 Woche.

### **VORBEREITUNG DER FARBE**

Der Anstrichstoff KLEIB PROFESSIONAL Q1 wird verarbeitungsbereit geliefert. Den Eimerinhalt nach dem Öffnen umrühren, um die Konsistenz auszugleichen.

### **GEBRAUCHSANWEISUNG**

Die Farbe mit Pinsel, Rolle oder Spritzgerät auf die gesamte Fläche dünn auftragen und gleichmäßig verteilen. Je nach Saugfähigkeit und Struktur des Untergrundes kann die Farbe mehrschichtig aufgetragen werden. Jede weitere Schicht erst nach dem Austrocknen der vorherigen, nicht früher jedoch als nach 4 Stunden auftragen.

### **VERBRAUCH**

Ca. 0,10 - 0,20 l/m<sup>2</sup> pro Anstrich auf einer glatten Fläche.

### LAGERUNG UND TRANSPORT

KLEIB PROFESSIONAL Q1 ist in dicht verschlossenen Eimern in einer trockenen Umgebung bei Plustemperaturen zu lagern und innerhalb von 12 Monaten ab dem Herstellungsdatum, das auf der Verpackung angegebenen ist, zu verbrauchen.

## **TECHNISCHE DATEN**

| Volumendichte   |                        | $1,57 \text{ g/cm}^3 \pm 10\%$ |
|---|------------------------|--------------------------------|
| Nichtflüchtiger Anteil, %                                   |                        | 68,3 -3,1/+6,8                 |
| Asche-Anteil, %   | bei 450 <sup>0</sup> C | 76,6 ÷ 80,6                    |
|   | bei 900 <sup>0</sup> C | 49,9 ÷ 53,9                    |
| Untergrund- und Umgebungstemperatur bei der<br>Verarbeitung |                        | von 5°C bis 25°C               |
| Trocknungszeit  |                        | 2 - 4 Std.                     |

Das Produkt entspricht der Technischen Zulassung Nr. AT-15-8239/2013.

Übereinstimmungserklärung Nr. ... für das Wärmedämmverbundsystem KLEIB.

# Das Produkt besitzt das Hygiene-Attest.

Zertifizierungsstelle, die an der Übereinstimmungsbewertung beteiligt war: Institut für Bautechnik, ul. Filtrowa 1; 00-611 Warszawa.

Bauzeichen B.

HERSTELLER KLEIB sp. z o.o. ul. Kolejowa 15-17 87-880 Brześć Kujawski Tel./Fax 54 233 82 83

HERGESTELLT IM BETRIEB: KLEIB sp. z o.o. ul. Kolejowa 15-17 87-880 Brześć Kujawski

## Herstellungsdatum: