



PRIMERS

COFIX



CAPACITY: 1l 5l



CO PRIMER



CO PRIMER is a additive-substrate for concrete and mortar.

PREPARATION AND MANNER OF USE: For achieving “old-new” between old and new concrete surfaces or surfaces of cement mortar. Improving the elasticity, stickiness, workability and impermeability of concrete and mortar. As a pre-coating for the connection “old-new”, 1 part. Bond U is mixed with two parts water and 3 parts cement. It is applied with a brush on a cleaned and moistened concrete surface just before applying the new layer of concrete or plaster.

CONSUMABLES: 0.05-0.25 kg / m². For stabilization and surface impregnation of porous concrete surfaces 1 part Laying U is mixed with 2 parts water and applied on the treated surface. 0.1-0.3 kg / m. As an additive in cement mortars 3-7% in relation to the weight of cement.

PACKAGING: Plastic bucket of 1L

STORAGE: Stored in original packaging in a dry and dark place and at a temperature of +5°C to +35°C.

TERM OF USE: 12 months from the date of production, properly stored.



CO PRIMER ist ein Additiv-Substrat für Beton und Mörtel.

VORBEREITUNG UND ART DER ANWENDUNG: Zur Erzielung von “alt-neu” zwischen alten und neuen Betonoberflächen oder Oberflächen von Zementmörtel. Verbesserung der Elastizität, Klebrigkeit, Verarbeitbarkeit und Dichtigkeit von Beton und Mörtel. Als Vorbeschichtung für die Verbindung “alt-neu” wird 1 Teil. Bond U wird mit zwei Teilen Wasser und 3 Teilen Zement gemischt. Es wird mit einem Pinsel auf eine gereinigte und angefeuchtete Betonoberfläche aufgetragen, kurz bevor die neue Schicht Beton oder Putz aufgetragen wird.

VERBRAUCHSMITTEL: 0,05-0,25 kg / m². Zur Stabilisierung und Oberflächenimprägnierung von porösen Betonoberflächen wird 1 Teil Laying U mit 2 Teilen Wasser gemischt und auf die behandelte Oberfläche aufgetragen. 0,1-0,3 kg / m. Als Additiv in Zementmörtel 3-7% in Bezug auf das Gewicht des Zements.

VERPACKUNG: Kunststoff-Eimer von 1L

LAGERUNG: In der Originalverpackung an einem trockenen und dunklen Ort und bei einer Temperatur von +5°C bis +35°C gelagert.


VERWENDUNGSDAUER: 12 Monate ab dem Herstellungsdatum, bei sachgemäßer Lagerung.



CO GRUND



PRIMERS

 **CO GRUND** is a substrate for exterior and interior surfaces before applying decorative acrylic plasters-abrib, CO GROUND is used as a surface primer before applying decorative, acrylic plaster-abrib and can be tinted in the shade of abrib. It evens out the structure and absorption of the substrate, improves the bonding of the layers and gives an even shade of the finish.


PREPARATION AND MANNER OF USE: Before use, CO GRUND is mixed with a mixer in the original packaging and up to 10% water can be added. The substrate must be firm, clean and dust-free. It is applied with a cylindrical roller ROLE. from + 5°C t to 35°C After finishing the work, the tool and the hands are washed with water.

CONSUMABLS: 250-300g / m2

PACKAGING: Plastic bucket of 20 kg

STORAGE: Stored in original packaging in a dry and dark place and at a temperature of +5°C to +35°C

TERM OF USE: 12 months from the date of production, properly stored.

 **CO GRUND** ist ein Untergrund für Außen- und Innenflächen vor dem Auftragen von dekorativen Acrylputzen - abrib, CO GROUND wird als Oberflächengrundierung vor dem Auftragen von dekorativem Acrylputz - abrib verwendet und kann im Farbton von abrib abgetönt werden. Er gleicht die Struktur und die Absorption des Untergrundes aus, verbessert die Haftung der Schichten und verleiht der Oberfläche einen gleichmäßigen Farbton.

VORBEREITUNG UND ANWENDUNG: Vor der Anwendung wird CO GRUND in der Originalverpackung mit einem Rührgerät gemischt, wobei bis zu 10% Wasser zugegeben werden können. Der Untergrund muss fest, sauber und staubfrei sein. Es wird mit einer zylindrischen Walze aufgetragen. ROLE. von + 5°C t bis 35°C Nach Beendigung der Arbeit werden das Werkzeug und die Hände mit Wasser gewaschen.

VERBRAUCH: 250-300g / m2

VERPACKUNG: Kunststoff-Eimer von 20 kg

LAGERUNG: In der Originalverpackung an einem trockenen und dunklen Ort und bei einer Temperatur von +5°C bis +35°C gelagert.

VERWENDUNGSDAUER: 12 Monate ab dem Herstellungsdatum, bei sachgemäßer Lagerung.

CAPACITY: **20kg 10kg**





PRIMERS

CAPACITY: **20kg 10kg**



CO KONTAKT BETON



CO KONTAKT BETON is a layer bonding material for smooth and other concrete surfaces before a new, subsequent layer of material is applied.

PREPARATION AND METHOD OF APPLICATION: CO BETON KONTAKT is a ready-to-use product that does not need to be diluted with water. It is applied with a cylindrical roller ROLE. wash off with water.

CONSUMPTION: 250-300 / m²

PACKAGING: Plastic bucket of 20 kg **STORAGE:** Store in the original packaging in a dry and dark place at a temperature of +5°C to +3 C.

PERIOD OF USE: 12 months from the production date, if stored properly.



CO KONTAKT BETON ist ein Schichtverbindungsmaterial für glatte und andere Betonoberflächen, bevor eine neue, nachfolgende Materialschicht aufgetragen wird.

VORBEREITUNG UND ART DER ANWENDUNG: CO BETON KONTAKT ist ein gebrauchsfertiges Produkt, das nicht mit Wasser verdünnt werden muss. Es wird mit einer zylindrischen Walze aufgetragen ROLE. mit Wasser abwaschen.

VERBRAUCH: 250-300 / m²

VERPACKUNG: Kunststoff-Eimer von 20 kg **LAGERUNG:** In der Originalverpackung an einem trockenen und dunklen Ort bei einer Temperatur von +5°C bis +3 C aufbewahren.

VERWENDUNGSDAUER: 12 Monate ab dem Produktionsdatum, bei sachgemäßer Lagerung.

