



# CONCRETES



CO FIX



CONCRETES

# C 25 DRY MIXED CONCRETE



**C 25 DRY MIXED CONCRETE** Is a dry mixed concrete, resistant to freezing and suitable for all small and large concreting works.

Where to use: For all house and yard concreting work, foundation, formwork concrete work, stairs, window elements, decorative columns, sidewalks, pavements, paving slabs, fences, repair and rehabilitation of non-structural concrete elements . It can be used to make balconies and terraces as well as to make floors with drainage layers in garages and basements. For all masonry works in the yard. For placing various elements in the children's playground. Substrate before starting work, it is necessary to check the substrate in terms of hardness, flatness and solids content. Substrate preparation must be prepared according to applicable standards. The processing of all concreting is carried out according to the usual procedures. C-25 is mixed in a free-fall mixer, in a flow mixer, or by hand. Fresh concrete must be placed as soon as possible and must be transported from the mixer to the place of placement in such a way that drying does not occur. The amount of water depends on the desired consistency of the concrete. The amount of water is 3-6 l/ 25 kg

**CONSUMPTION:** 20 kg/m<sup>2</sup>

**PACKAGING:** Two-layer natron bag with a PVC layer in the middle that serves to protect against moisture.

**STORAGE:** Store in the original packaging in a dry and dark place and at a temperature of +5 C to +35 C.

**EXPIRY DATE:** 12 months from date of manufacture, properly stored.



**C 25 DRY MIXED CONCRETE** ist ein trocken gemischter Beton, der frostbeständig ist und sich für alle kleinen und großen Betonarbeiten eignet.

Wo zu verwenden: Für alle Betonarbeiten in Haus und Hof, Fundamente, Schalungsarbeiten, Treppen, Fensterelemente, Ziersäulen, Gehwege, Bürgersteige, Gehwegplatten, Zäune, Reparatur und Sanierung von nichttragenden Betonelementen. Es kann für die Herstellung von Balkonen und Terrassen sowie für die Herstellung von Böden mit Drainageschichten in Garagen und Kellern verwendet werden. Für alle Maurerarbeiten im Hof. Für die Verlegung verschiedener Elemente auf dem Kinderspielplatz. Untergrund Vor Beginn der Arbeiten muss der Untergrund auf seine Härte, Ebenheit und seinen Feststoffgehalt geprüft werden. Die Vorbereitung des Untergrunds muss gemäß den geltenden Normen erfolgen. Die Verarbeitung des gesamten Betons erfolgt nach den üblichen Verfahren. C-25 wird in einem Freifallmischer, in einem Durchlaufmischer oder von Hand gemischt. Der Frischbeton muss so schnell wie möglich eingebaut werden und muss so vom Mischer zur Einbaustelle transportiert werden, dass es nicht zu einer Austrocknung kommt. Die Wassermenge hängt von der gewünschten Konsistenz des Betons ab. Die Wassermenge beträgt 3-6 l/ 25 kg

**VERBRAUCH:** 20 kg/m<sup>2</sup>

**VERPACKUNG:** Zweilagiger Natronsack mit einer PVC-Schicht in der Mitte, die zum Schutz vor Feuchtigkeit dient.

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

**VERGÄNGLICHKEITSDATUM:** 12 Monate ab Herstellungsdatum, bei ordnungsgemäßer Lagerung.

CAPACITY: **25kg**

