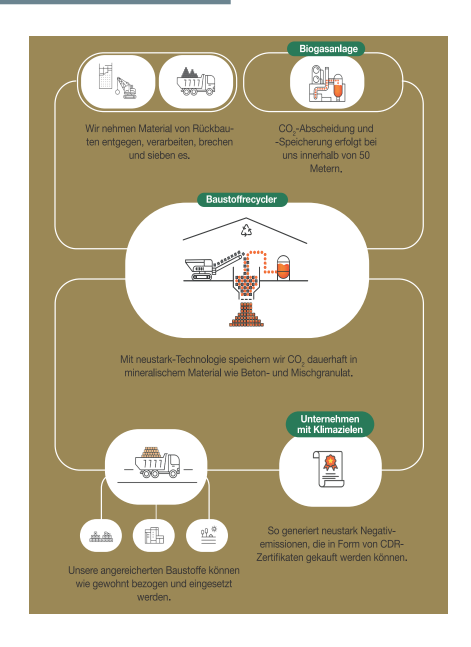
## BERECO<sub>2</sub>-BAUSTOFFE

Das Bereuter-Baustoffsortiment umfasst neu Recyclingprodukte, in die CO<sub>2</sub> dauerhaft gespeichert wird. Es handelt sich um eine zukunftsweisende Kooperation der Bereuter-Gruppe mit neustark.

Rückbaubeton ist der grösste Abfallstrom der Welt. In einer Kooperation mit neustark tragen wir dazu bei, diesen Abfallstrom in eine Kohlenstoffsenke umzuwandeln. Neustark hat eine Lösung entwickelt, die CO2 in Rückbaubeton und anderen mineralischen Abfallströmen mineralisiert. So wird es dauerhaft gespeichert und der Atmosphäre entzogen. Neustark arbeitet mit Biogasanlagen zusammen, um CO, abzufangen, mit Baustoffrecyclern wie der Bereuter-Gruppe, um CO, zu speichern, sowie mit ehrgeizigen Unternehmen die CDR-Zertifikate (Carbon Dioxide Removal) erwerben. Auf dem Bereuter-Werkareal wurde ein bisher einzigartiges Anlagen-Design realisiert: Denn die CO<sub>3</sub>-Abscheidung in der benachbarten Biogasanlage und die CO<sub>2</sub>-Speicherung in Beton- und Mischgranulat findet innerhalb von nur 50 Metern statt. Das Gas muss also nicht verflüssig und transportiert werden. So sind wir in der Lage, jährlich bis zu 900 Tonnen CO, in Rückbaubeton und weiteren mineralischen Produkten zu speichern. Sie sind unter dem Namen BERECO, bei der Bereuter AG erhältlich.



## Folgende BERECO-Produkte sind ab dem 1. Juli 2025 im Angebot:

Bezeichnung	Nr.	Sieblinie (mm)	Zementgehalt kg/m3	Schüttgewicht to/m3	Preise
BERECO RC-Kiesgemisch B	31003	0-45		1.66	22.00 CHF/to
SN 670 119 NA OC 85					
BERECO RC-Betongranulat	31015	0-45		1.62	13.00 CHF/to
BERECO RC-Kiesgemisch B*	33011	0-22		1.70	24.50 CHF/to
BERECO RC-Betongranulat SN 670 102 NA	31018	0-16		1.52	18.50 CHF/to
BERECO Mischgranulat	62061	0-22		1.45	1.00 CHF/to
BERECO RC-C Magerbeton	501010	0-16 Recycling	100		108.00 CHF/m <sup>3</sup>
	501015	0-16 Recycling	150		124.00 CHF/m <sup>3</sup>
	501020	0-16 Recycling	200		142.00 CHF/m <sup>3</sup>
	501025	0-16 Recycling	250		158.00 CHF/m <sup>3</sup>
BERECO RC-M Magerbeton	502010	0-22 Recycling	100		91.00 CHF/m <sup>3</sup>
	502015	0-22 Recycling	150		98.00 CHF/m <sup>3</sup>
	502020	0-22 Recycling	200		108.00 CHF/m <sup>3</sup>
	502025	0-22 Recycling	250		116.00 CHF/m <sup>3</sup>
	502030	0-22 Recycling	300		122.00 CHF/m <sup>3</sup>

<sup>\*</sup>auf Anfrage