

# CALCARE CAVA BOSCAROLA

TECHNISCHES DATENBLATT

Im oberen Teil der Abbaustätte entnommener Rohkalkstein, verarbeitet nach internem Transfer.



## Zusammensetzung

In einer Steinbruchfront innerhalb der Abbaustätte angesammeltes (siehe Abbildung Nr. 1) und anschließend, direkt und nur an Ort und Stelle, von unserem Mitarbeiter mithilfe des Radladers aufgeladenes und getrenntes Produkt.

Aus der Handhabe ergeben sich drei Arten vorschlagbarer Produkte:

Kalkstein zu 0/150 mm

Kalkstein zu 0/400 mm

Kalkstein zu 50/400 mm

## Lieferung

- Das Losematerial wird mechanisch auf Kastenfahrzeuge verladen.

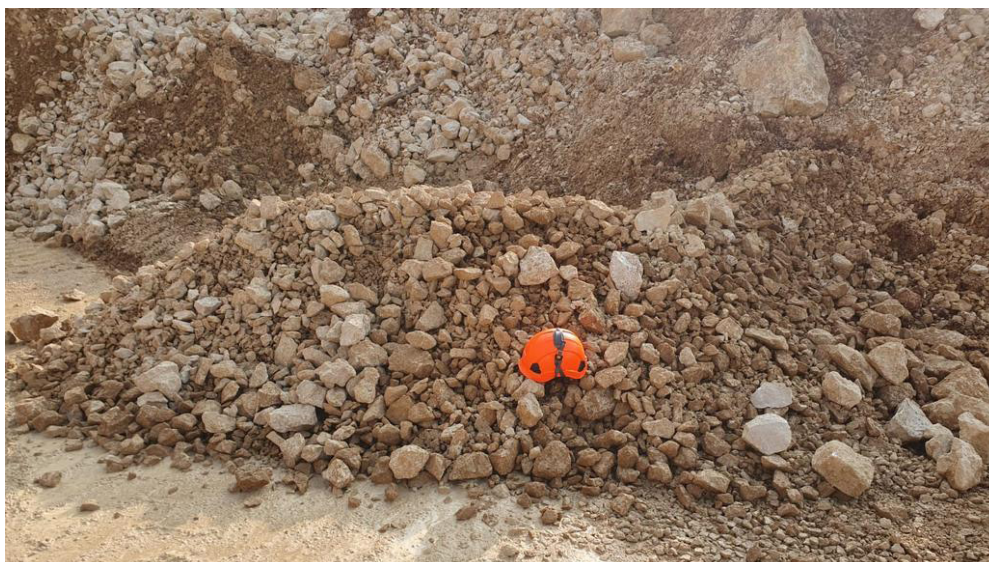


Kalkstein zu 0/150 mm





Kalkstein zu 50/400 mm



Kalkstein zu 0/150 mm

## Verwendung

Füllmaterial. Da das Material nicht gewaschen wird, weist es organische Verunreinigungen auf.

In Bezug auf den angegebene Modalität verfügen die angebotenen Materialien über andere Korngrößenbereiche als jene, die bei einem Siebvorgang mit geeichten Sieben erhalten werden. Infolgedessen besteht in der Auslieferungsphase eine reelle Möglichkeit, dass Korngrößen vorkommen, die von der Art und Bezeichnung im betreffenden Warenbegleitschein abweichen.

Das Material verfügt nicht über eine CE-Zertifizierung.

Es besteht die Möglichkeit, das Material und die Herstellungsmodalitäten direkt vor Ort in Augenschein zu nehmen um dort zu bestätigen, vollumfänglich in Kenntnis zu sein und das Material als "gesehen und gefallen" zu akzeptieren, und zwar noch vor der Ausstellung des Lieferdokuments.

Die angeführten Angaben beziehen sich auf Laborversuche; beim praktischen Baustellengebrauch könnten sie sich je nach Anwendungsbedingungen erheblich verändern. Der Anwender hat auf jeden Fall die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen und trägt für die sich aus dem Gebrauch ergebenden Folgen die alleinige Verantwortung. Die Firma Fassa behält sich das Recht vor, technische Abänderungen ohne jegliche Vorankündigung vorzunehmen.

Technische Spezifikationen in Hinblick auf den Gebrauch der Produkte von Fassa Bortolo im Struktur- oder Brandschutzbereich sind nur dann von offiziellem Charakter, wenn sie vom "Technischen Kundendienst" und von der "Forschungsentwicklung und Qualitätssicherung" Fassa Bortolo erteilt werden. Sofern erforderlich, wenden Sie sich an den Technischen Servicedienst des jeweiligen Landes (IT: [area.tecnica@fassabortolo.com](mailto:area.tecnica@fassabortolo.com), ES: [asistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:asistencia.tecnica@fassabortolo.com), PT: [assistencia.tecnica@fassabortolo.com](mailto:assistencia.tecnica@fassabortolo.com), FR: [bureau.technique@fassabortolo.fr](mailto:bureau.technique@fassabortolo.fr), UK: [technical.assistance@fassabortolo.com](mailto:technical.assistance@fassabortolo.com)).

Es wird daran erinnert, dass laut den geltenden Rechtsvorschriften für obgenannte Produkte eine Beurteilung von Seiten der beauftragten Fachperson erforderlich ist.