

Prüfbericht Nr.

213000031-19

Fuchs Design GmbH
 Kempener Landstr. 1

Auftragsdatum: 25.02.2019
Eingang der Proben: 05.03.2019
MPA NRW NR.: 30/19

D- 47647 Kerken

Auftrag: Bestimmung der Druckfestigkeit an Vollglassteinen in Anlehnung*) an die EN 772-1:2011+ A1:2015 Prüfverfahren für Mauersteine – Teil 1: Bestimmung der Druckfestigkeit; Deutsche und Englische Fassung EN 772-1: 2011+A1:2015,

Probenahme: Die Probenahme erfolgte durch den Auftraggeber. Die Proben wurden durch einen Beauftragten des Auftraggebers am 05.03.2019 in das MPA NRW Dortmund zur Prüfung eingeliefert.

Prüfort: MPA NRW Dortmund

Probenkennzeichnung: Crystal Collection

Prüftag: 08.03.2019

Kennzeichnung	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Rohdichte [kg/dm ³]	Druckfestigkeit [N/mm ²]
1	200	99	44	2,42	340
2	200	100	44	2,47	346
3	200	100	44	2,45	343
4	200	100	45	2,46	324
5	200	100	45	2,47	322
6	200	100	49	2,43	349
Zusatz Prüfung geklebt	200	298	49	2,42	41,9

*) in Anlehnung, da Prüfung mit Vollglassteinen, statt mit Mauersteinen durchgeführt wurde.

Dortmund, 28.03.2019
Im Auftrag


Christian Sameit



Die Ergebnisse der Prüfungen beziehen sich ausschließlich auf die (den) oben bezeichnete(n) Proben/Prüfgegenstand. Prüfberichte dürfen ohne Zustimmung des MPA NRW nur nach Form und Inhalt unverändert veröffentlicht oder vervielfältigt werden. Die gekürzte Wiedergabe eines Prüfberichtes ist nur mit Zustimmung des MPA NRW zulässig.