

# DIN EN 1467:2012-06 (D)

## Naturstein - Rohblöcke - Anforderungen; Deutsche Fassung EN 1467:2012

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Anforderungen.....	6
4.1 Anforderungen an die geometrischen Merkmale.....	6
4.1.1 Messkriterien .....	6
4.1.2 Anforderungen an die Form .....	7
4.1.3 Anforderungen an das Volumen.....	7
4.1.4 Anforderungen an die Masse .....	7
4.2 Anforderungen an den Naturstein für Rohblöcke.....	7
4.2.1 Allgemeines .....	7
4.2.2 Bezeichnung .....	7
4.2.3 Visuell bestimmtes Aussehen.....	7
4.2.4 Rohdichte und offene Porosität.....	8
4.2.5 Biegefestigkeit.....	8
4.2.6 Andere Anforderungen .....	8
5 Kennzeichnung.....	8
6 Bewertung der Konformität und werkseigene Produktionskontrolle .....	8
6.1 Bewertung der Konformität.....	8
6.2 Erstprüfung .....	9
6.3 Werkseigene Produktionskontrolle .....	9
Anhang A (informativ) Probenahme.....	11
A.1 Allgemeines .....	11
A.2 Grundsätze der Probenahme .....	11
A.3 Entnahme von Sammelproben.....	11
A.4 Erstellen eines Probenahmeplans .....	11
A.5 Probenahmegerät .....	12
A.6 Probenahmeverfahren .....	12
A.6.1 Allgemeines .....	12
A.6.2 Entnahme aus Steinbrüchen.....	12
A.6.3 Probenahme aus Fertigungsbetrieben.....	13
A.6.4 Probenahme aus Bauwerken .....	13
A.7 Kennzeichnung, Verpackung und Versand der Proben .....	13
A.8 Probenahmebericht.....	13
Literaturhinweise .....	15