

DIN 18550-2:2015-06 (D)

Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen - Teil 2: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-2 für Innenputze

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
Normative Verweisungen.....	4
2 Begriffe	5
3 Wesentliche Grundlagen und Arbeitsablauf/Bauplanung.....	6
3.1 Wesentliche Grundlagen	6
3.2 Arbeitsablauf/Bauplanung.....	6
4 Planung	7
4.1 Einflussfaktoren auf Putzsysteme.....	7
4.1.1 Vorgesehene Funktionen und Eigenschaften von Putzsystemen	7
4.1.2 Einflussfaktoren auf die Auswahl eines Putzsystems	8
4.1.3 Eigenschaften des Putzgrundes als Teil des Putzsystems	8
4.1.6 Trocknungs- und Erhärtungsdauer	8
4.2 Dauerhaftigkeit	9
4.2.1 Allgemeines	9
4.2.2 Feuchtigkeitseinflüsse.....	9
4.2.5 Widerstand gegen Rissbildung.....	9
4.3 Wärmedämmung	10
4.7 Putzsysteme für dekorative Oberflächen.....	11
4.8 Dicke der Putzlagen	12
4.8.1 Allgemeines	12
5 Zubereitung und Ausführung von Putzen	13
5.3 Betrachtungen des Planers in Bezug auf die Aufbringung	13
5.3.4 Putzausführung	13
Anhang B (informativ) Verfahren zur Verringerung von Rissbildung	14
B.3 Unterschiedliche Putzgründe, die unterschiedliche Bewegungen verursachen	14
DE.Anhang C (normativ) Qualitätsstufen für Innenputzoberflächen	15
DE.Anhang D (informativ) Klassifizierung und Beurteilung von Rissen	16
D.1 Allgemeines	16
D.2 Rissklassifizierung	16
D.2.1 Allgemeines	16
D.2.2 Putzbedingte Risse, ausführungsbedingte Risse.....	16
D.2.3 Putzgrundbedingte Risse, konstruktionsbedingte Risse	16
D.2.4 Risse mit sich überlagernden Ursachen.....	17
D.3 Bewertung von Rissen.....	17
D.3.1 Allgemeines	17
D.3.2 Technischer Wert	17
D.3.3 Optischer Wert.....	17
DE.Anhang E (normativ) Lehmputz	18
E.1 Anwendung	18
E.2 Anforderungen.....	18
E.3 Festigkeitseigenschaften	18
E.4 Putzsysteme.....	18
E.5 Trocknung	19
DE.Literaturhinweise.....	20

