

Maßtoleranzen nach DIN 18202-2005-10, siehe Anlage 3. Ohne besondere Anforderungen dürfen die Werte der DIN 18202 um 20 % ueberschritten werden.

Ebenheitsabweichungen nach DIN 18202:2005-10

Bezug	Stichmaße als Grenzwert in mm bei Messpunktabständen in m				
	bis 0,1 m	bis 1 m	bis 4 m	bis 10 m	bis 15 m*
Nicht flächenfertige Oberseiten von Decken, Unterbeton und Unterböden	10 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm
Nicht flächenfertige Oberseiten von Decken, Unterbeton und Unterböden mit erhöhten Anforderungen, z. B. zur Aufnahme von schwimmenden Estrichen, Industrieböden, Fliesen- und Plattenbelägen, Verbundestrichen					
Fertige Oberflächen für untergeordnete Zwecke, z. B. in Lagerräumen, Kellern	5 mm	8 mm	12 mm	15 mm	20 mm
Flächenfertige Böden, z. B. Estriche als Nutzestriche, Estriche zur Aufnahme von Bodenbelägen					
Bodenbeläge, Fliesenbeläge, gespachtelte und geklebte Beläge	2 mm	4 mm	10 mm	12 mm	15 mm
Flächenfertige Böden mit erhöhten Anforderungen, z. B. mit selbstverlaufenden Spachtelmassen	1 mm	3 mm	9 mm	12 mm	15 mm
Nicht flächenfertige Wände und Unterseiten von Rohdecken	5 mm	10 mm	15 mm	25 mm	30 mm
Flächenfertige Wände und Unterseiten von Decken, z. B. geputzte Wände, Wandbekleidungen, untergehängte Decken	3 mm	5 mm	10 mm	20 mm	25 mm
Flächenfertige Wände und Unterseiten von Decken, z. B. geputzte Wände, Wandbekleidungen, untergehängte Decken mit erhöhten Anforderungen	2 mm	3 mm	8 mm	15 mm	20 mm

* Die Grenzwerte für Ebenheitsabweichungen bis 15 m gelten auch für Messpunktabstände über 15 m