



Relevante Normen

- DIN 18040-1:2010-10 Barrierefreies Bauen; Planungsgrundlagen; Teil 1: Öffentlich zugängliche Gebäude (Ersatz für DIN 18024-2:1996-11),
- DIN 18040-2:2011-09 Barrierefreies Bauen; Planungsgrundlagen; Teil 2: Wohnungen (Ersatz für DIN 18025:1992-12),
- Normenreihe DIN 18531:2017-7 Abdichtung von Dächern sowie von Balkonen, Loggien und Laubengängen, speziell DIN 18531-5: Balkone, Loggien und Laubengänge (Ersatz für DIN 18195-5:2011-12).

Weitere Bilder:



*Niveaugleiche Schwellen zum Balkon oder zur Terrasse gehören heute schon fast selbstverständlich zur gehobenen Architektur und zum höherwertigen Bauen.
Foto: Soreg/Burckhardt*



Bei allen Schwellenhöhen unter 15 Zentimeter sind Entwässerungsrinnen mit Gitterrosten vor den Balkontüren anzuordnen, die für eine rückstausichere Ableitung des Wassers sorgen.

Foto: Gutjahr



Balkone mit niveaugleichen Übergängen zur Balkontür erfordern eine sorgfältige Höhenplanung, die alle erforderlichen Funktionsschichten berücksichtigt.

Foto: Hoefft