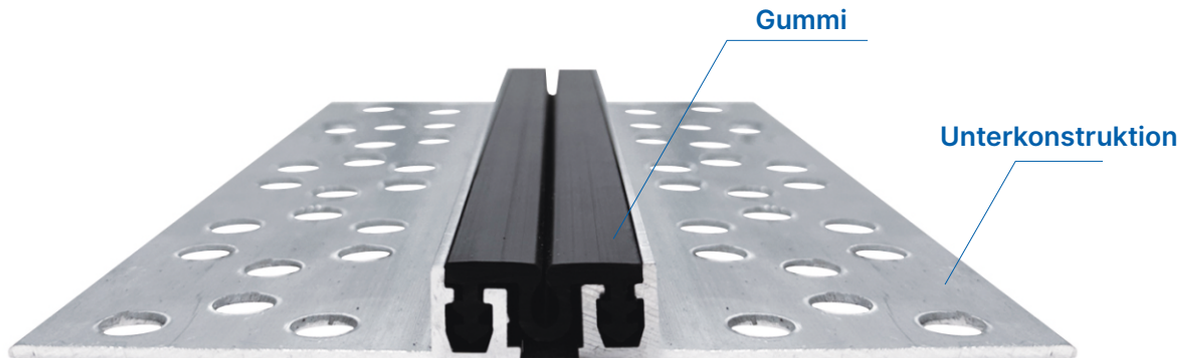


### TECHNISCHES DATENBLATT



#### DEHNEINLAGEN:

10 Farben



EI 30.06



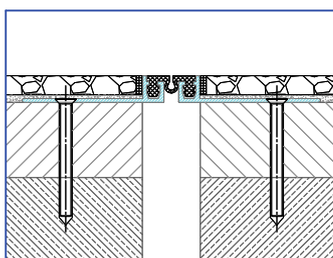
EI 50.08



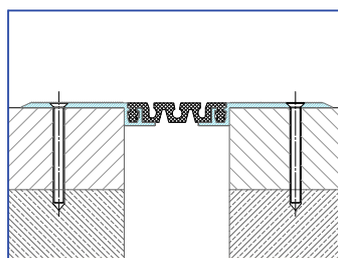
EI 65.10



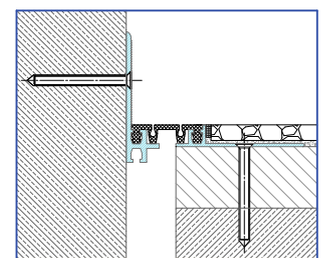
Diese Bewegungsfugenprofile bestehen aus Auflageschenkeln aus Aluminium mit einem Zwischenteil aus Elastomer. Der elastisch verformbare Kunststoff wurde aus modifiziertem Polyvinylchlorid hergestellt und bietet bessere Haltbarkeit und Beständigkeit gegen UV-Strahlung sowie aggressive Chemikalien. Ein wichtiger Vorteil dieses Systems sind die geringen Abmessungen der Fugenabdeckung. Durch die geringe Profilhöhe kann dieses System ohne Rillenbildung bei Bodenbelägen aus PVC bis zu einer Dicke von 3 mm, bei Teppichbelägen bis zu einer Dicke von 5 mm und bei Bodenfliesen verwendet werden. Diese Profile eignen sich für einen bündigen Einbau bei Fußböden und unter Putz bei Wänden und Decken.



Flächenbündige Ausführung



Profil für nachträgliche Montage



Eckprofil

Conecto Alu	Sichtbreite (mm)	Fugenbreite (mm)	Unterkonstruktion (mm)	Bauhöhe (mm)	Material	Maximale Last (kN)	Fugenspiel waagrecht/senkrecht (mm)
EL. 30.6	30	30	150	N, 5, 7, 10, 12 14, 20, 30 50, 60, 70, CV	aluminium modified PVC	30	12 (± 6) 12 (± 6)
EL.50.8	50	50	175	N, 5, 7, 10, 12 14, 20, 30 50, 60, 70, CV	aluminium modified PVC	30	16 (± 8) 16 (± 8)
EL.65.10	65	65	185	N, 5, 7, 10, 12 14, 20, 30 50, 60, 70, CV	aluminium modified PVC	30	20 (± 10) 20 (± 10)