

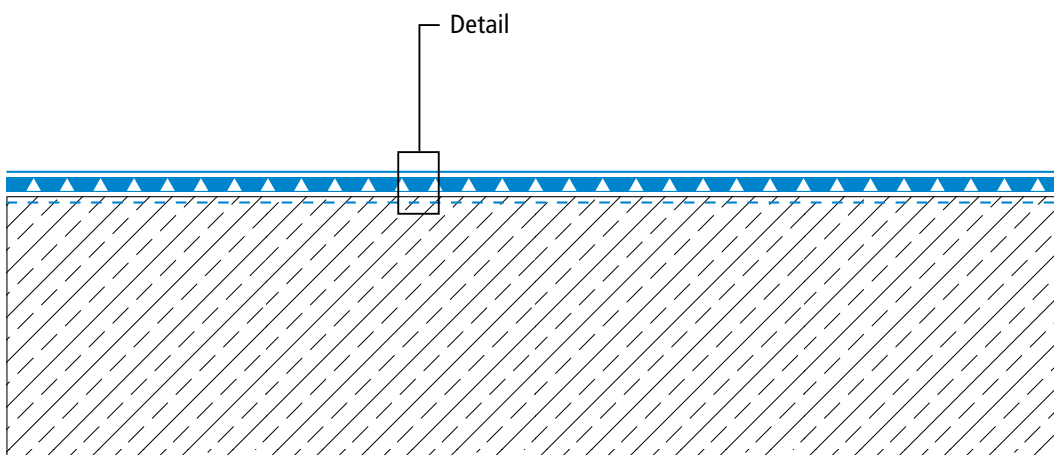
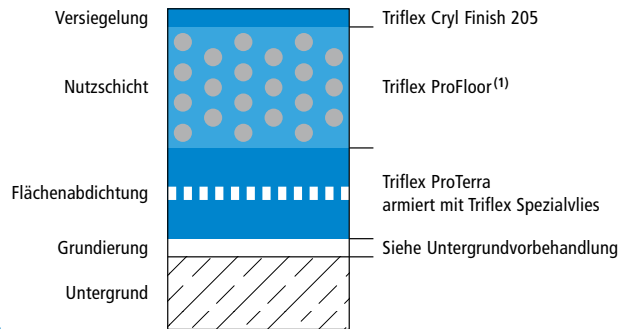
Balkon Abdichtungssystem
Triflex BTS-P



Systemzeichnung

Fläche – Standard

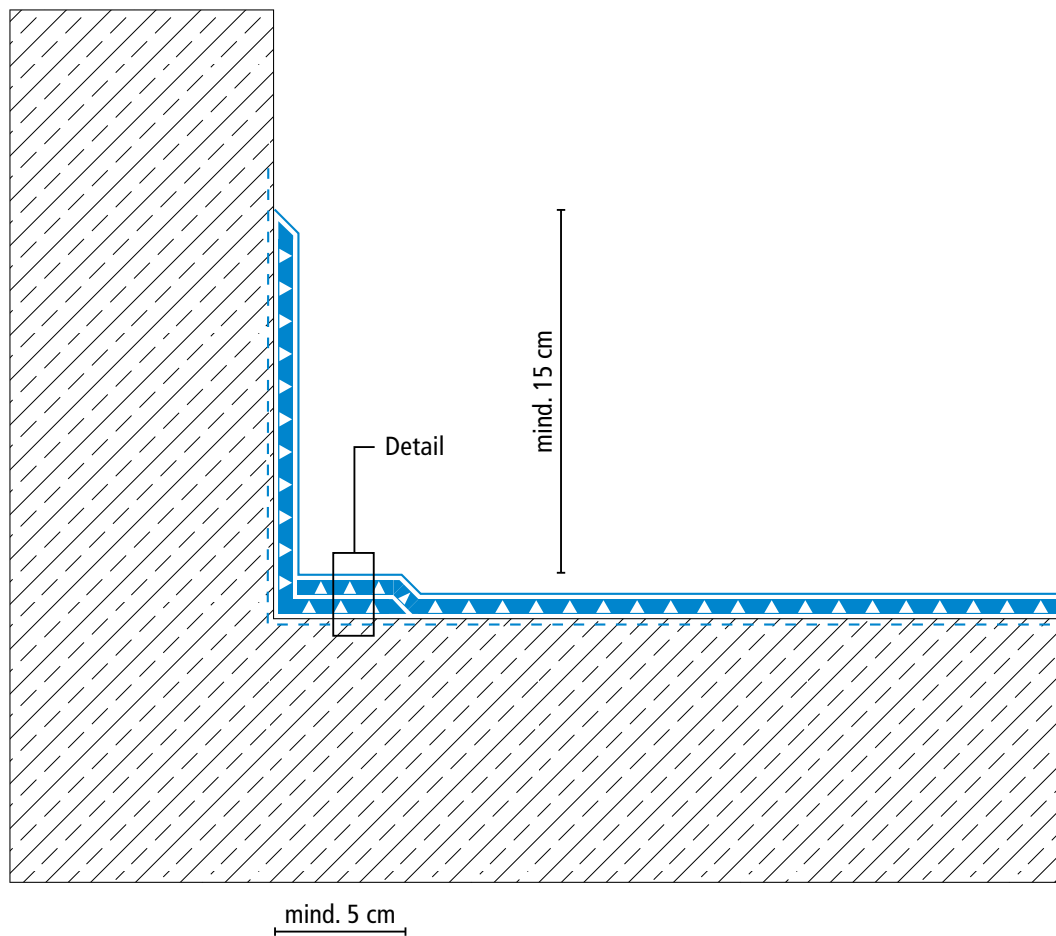
Systemaufbau – Detail



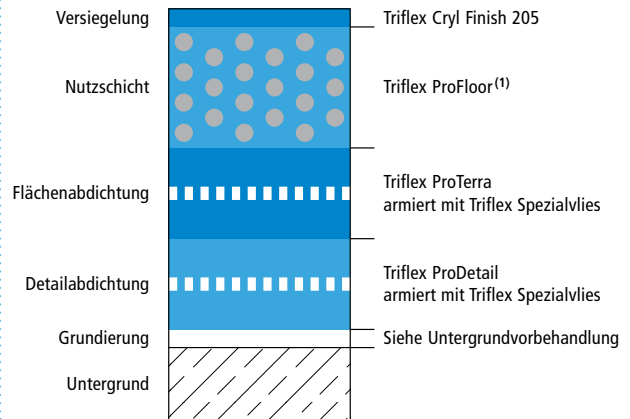
Balkon Abdichtungssystem Triflex BTS-P

Systemzeichnung

Wandanschluss



Systemaufbau – Detail

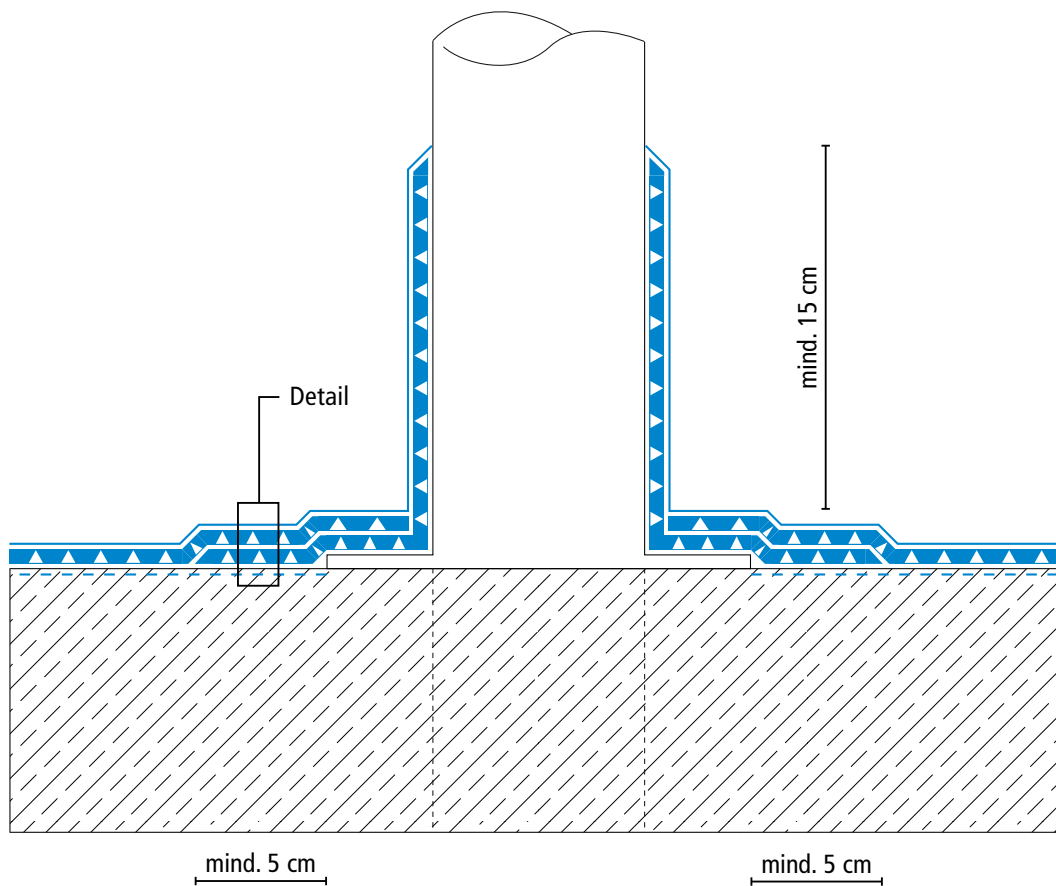
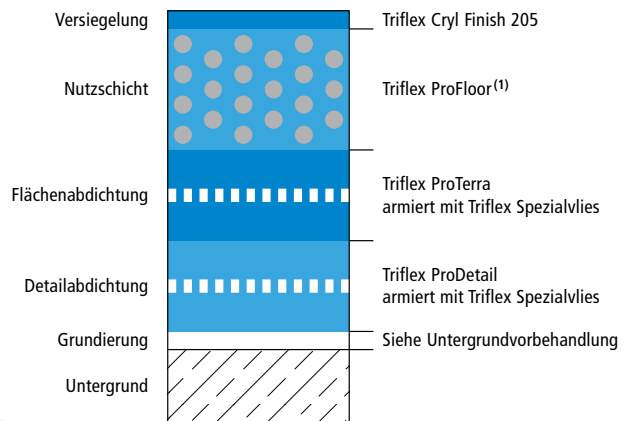


Balkon Abdichtungssystem Triflex BTS-P

Systemzeichnung

Stützenanschluss / Durchdringung

Systemaufbau – Detail

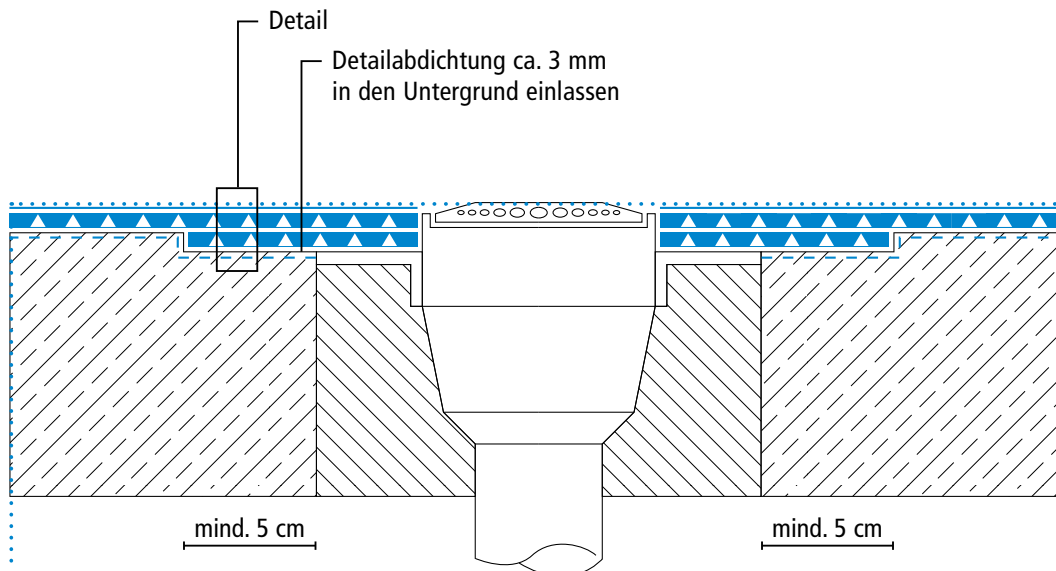
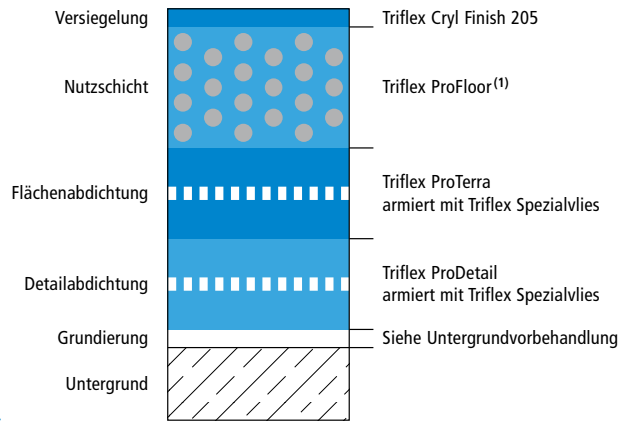


Balkon Abdichtungssystem Triflex BTS-P

Systemzeichnung

Gully

Systemaufbau – Detail



⁽¹⁾ Triflex ProFloor (3K) oder Triflex ProFloor RS 2K

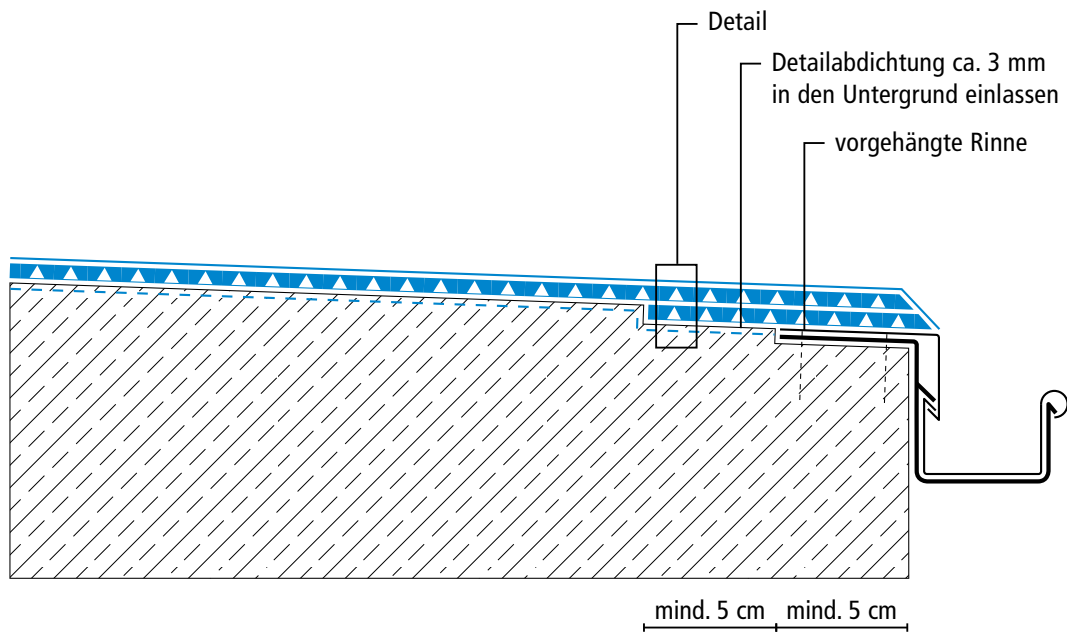
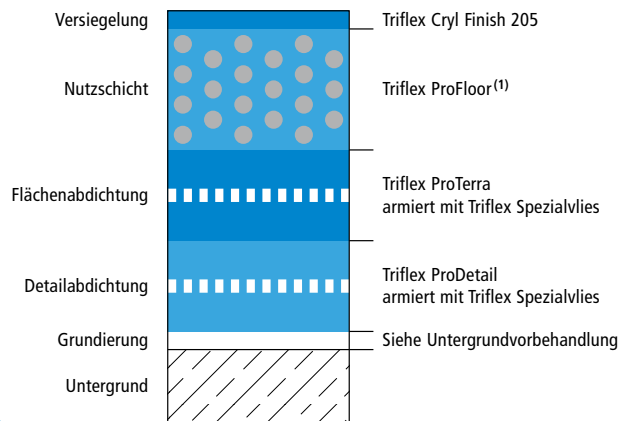
Höhenversätze bei Vliesüberlappungen sind überzeichnet dargestellt.

Balkon Abdichtungssystem Triflex BTS-P

Systemzeichnung

Stirnkante mit vorgehängter Rinne

Systemaufbau – Detail

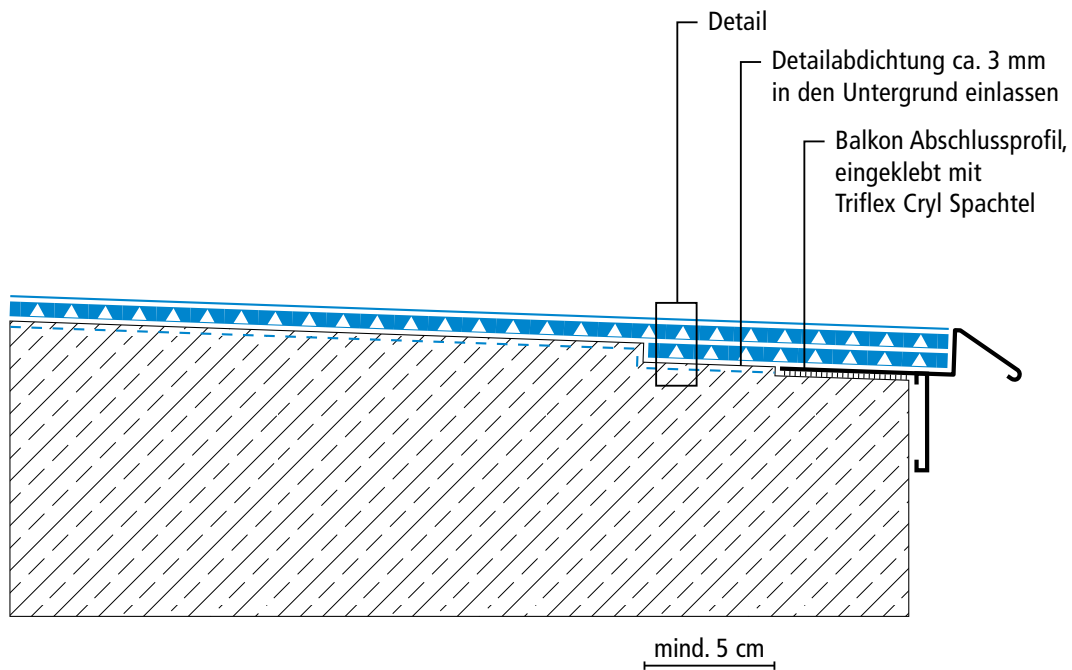
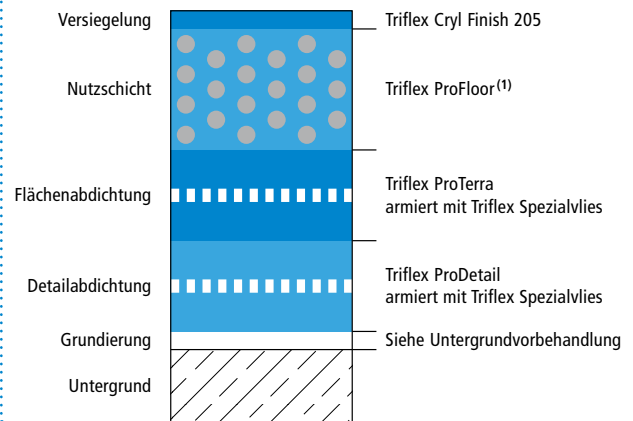


Balkon Abdichtungssystem Triflex BTS-P

Systemzeichnung

Stirnkante mit Abschlussprofil

Systemaufbau – Detail



⁽¹⁾ Triflex ProFloor (3K) oder Triflex ProFloor RS 2K

Höhenversätze bei Vliesüberlappungen sind überzeichnet dargestellt.

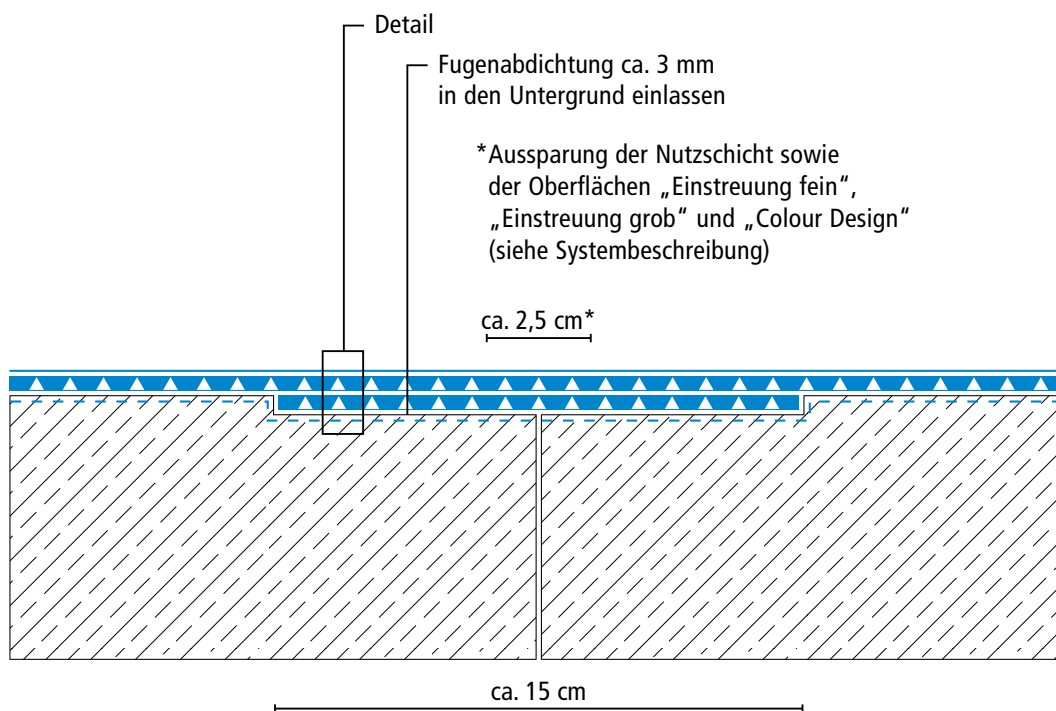
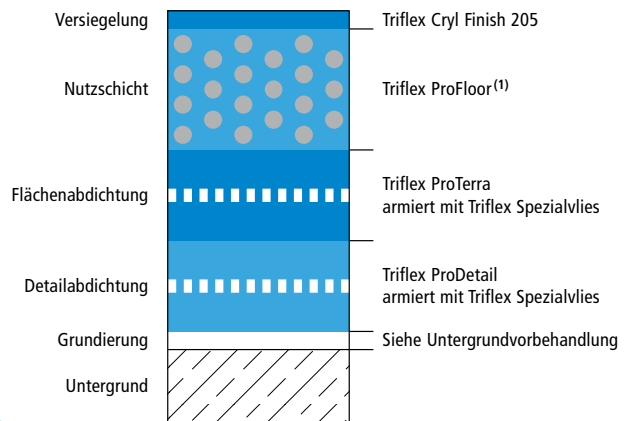
Balkon Abdichtungssystem Triflex BTS-P



Systemzeichnung

Arbeitsfuge

Systemaufbau – Detail



⁽¹⁾ Triflex ProFloor (3K) oder Triflex ProFloor RS 2K

Höhenversätze bei Vliesüberlappungen sind überzeichnet dargestellt.

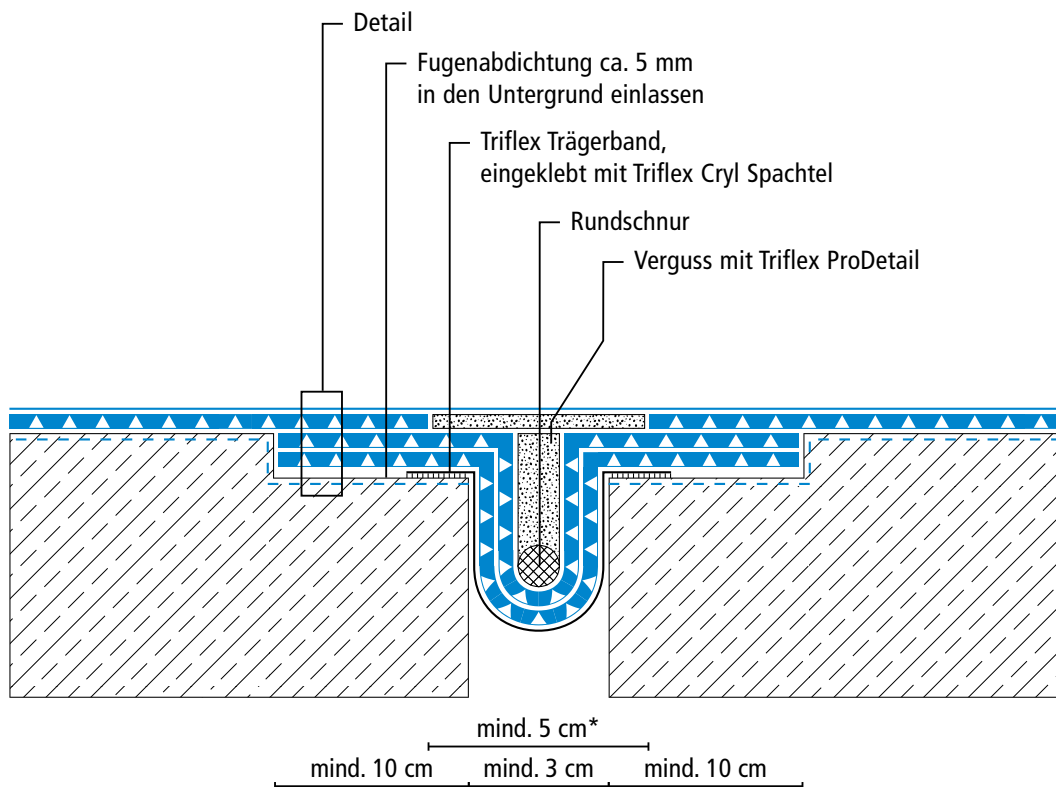
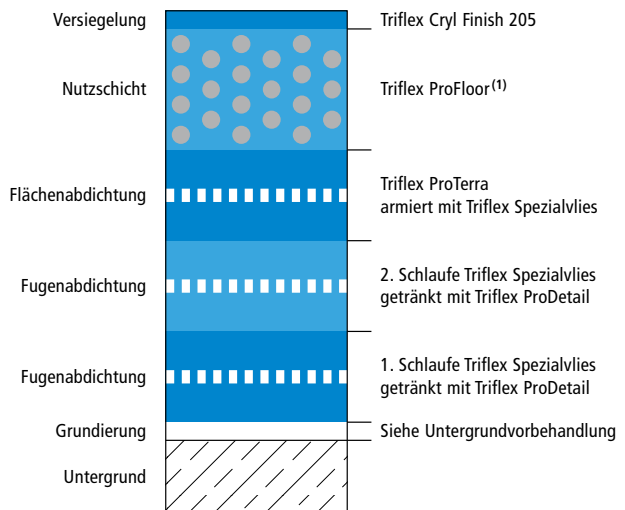
Balkon Abdichtungssystem
Triflex BTS-P



Systemzeichnung

Arbeitsfuge

Systemaufbau – Detail



⁽¹⁾ Triflex ProFloor (3K) oder Triflex ProFloor RS 2K

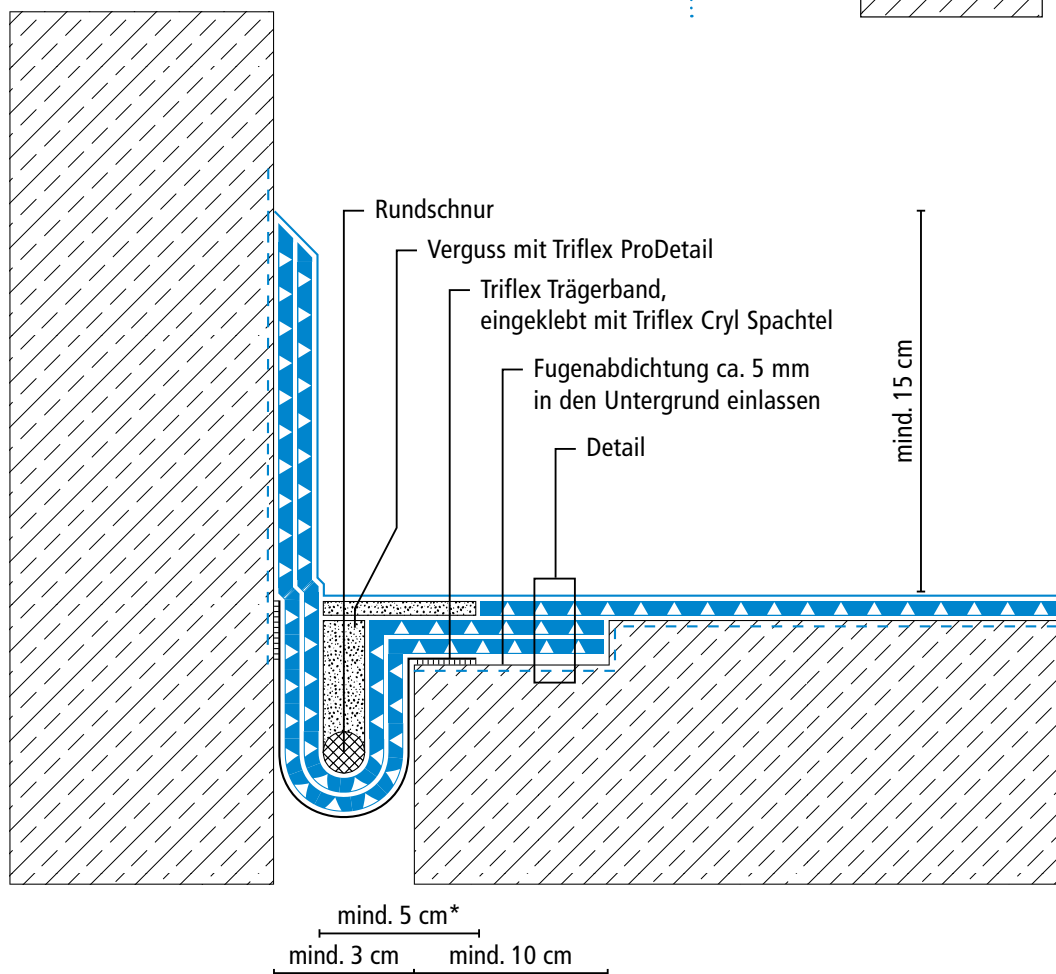
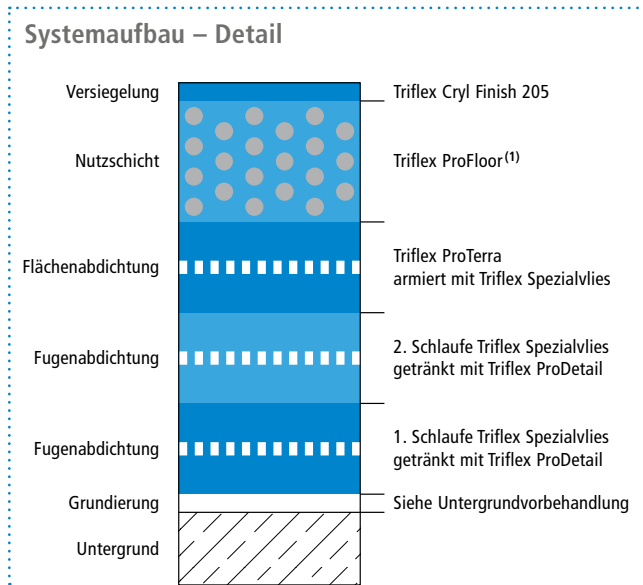
* Aussparung der Flächenabdichtung und Nutzschrift (siehe Systembeschreibung)
 Höhenversätze bei Vliesüberlappungen sind überzeichnet dargestellt.

Balkon Abdichtungssystem
Triflex BTS-P



Systemzeichnung

Bewegungsfuge Wandanschluss



⁽¹⁾ Triflex ProFloor (3K) oder Triflex ProFloor RS 2K

* Aussparung der Flächenabdichtung und Nutzschicht (siehe Systembeschreibung)
 Höhenversätze bei Vliesüberlappungen sind überzeichnet dargestellt.