



Primo GmbH
Wernher-von-Braun-Str. 2
84544 Aschau am Inn

Roland Walgenbach
Rheinstraße 273a
50389 Wesseling / Urfeld
info@animations-maschine.de
www.animations-maschine.de
01578-5559242

28. August 2021

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton

Seite 1

Dieses Storyboard beschreibt den Ablauf und die Details vom späteren Montagevideo. Dieses Storyboard dient als Grundlage der Animationserstellung. Sämtliche Bilder entsprechen bereits dem finalen Zustand und der finalen Optik. Farben, Materialien und Texturen sollten geprüft werden, da sie vor dem finalen Rendering noch problemlos geändert oder angepasst werden können.



Bild 1





Bild 2



Bild 3

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 4



Bild 5

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 6



Bild 7

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 8



Bild 9

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 10

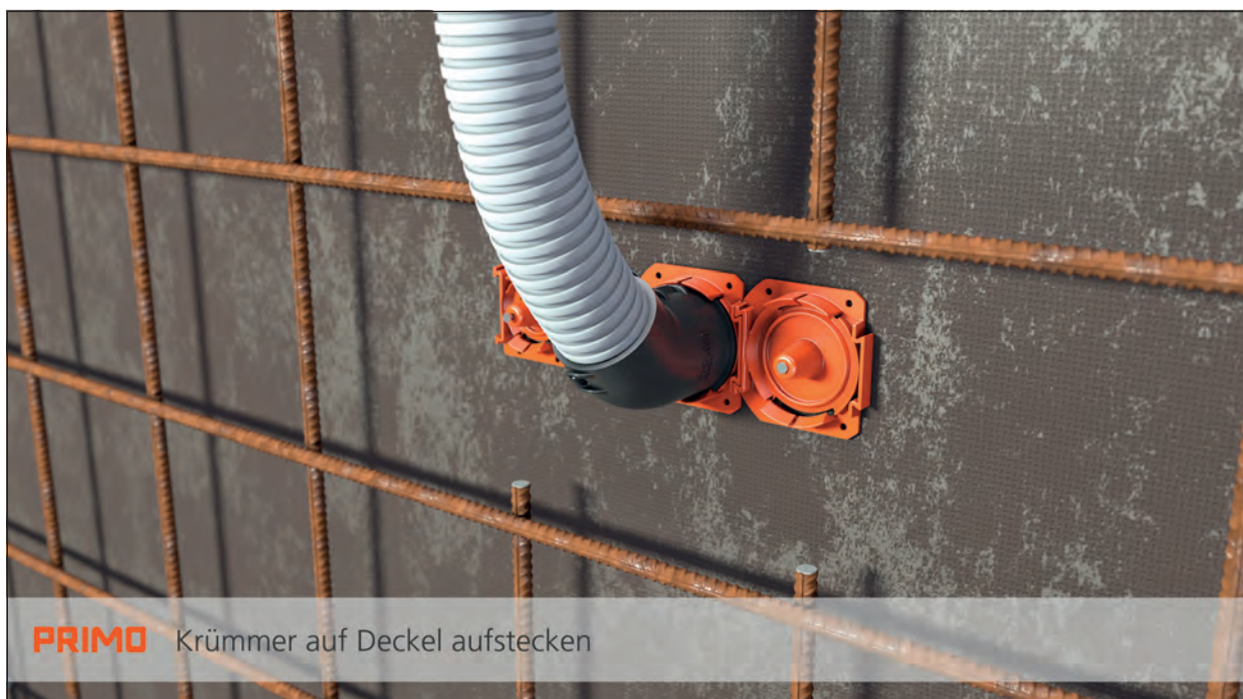


Bild 11

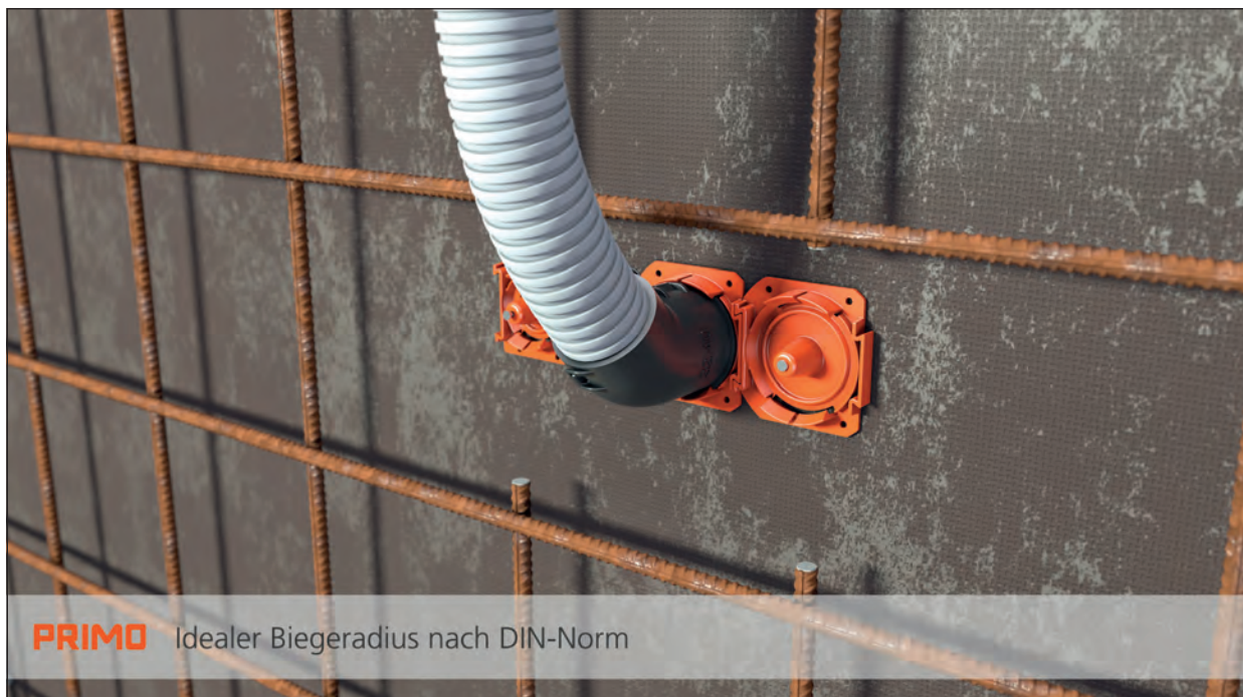


Bild 12

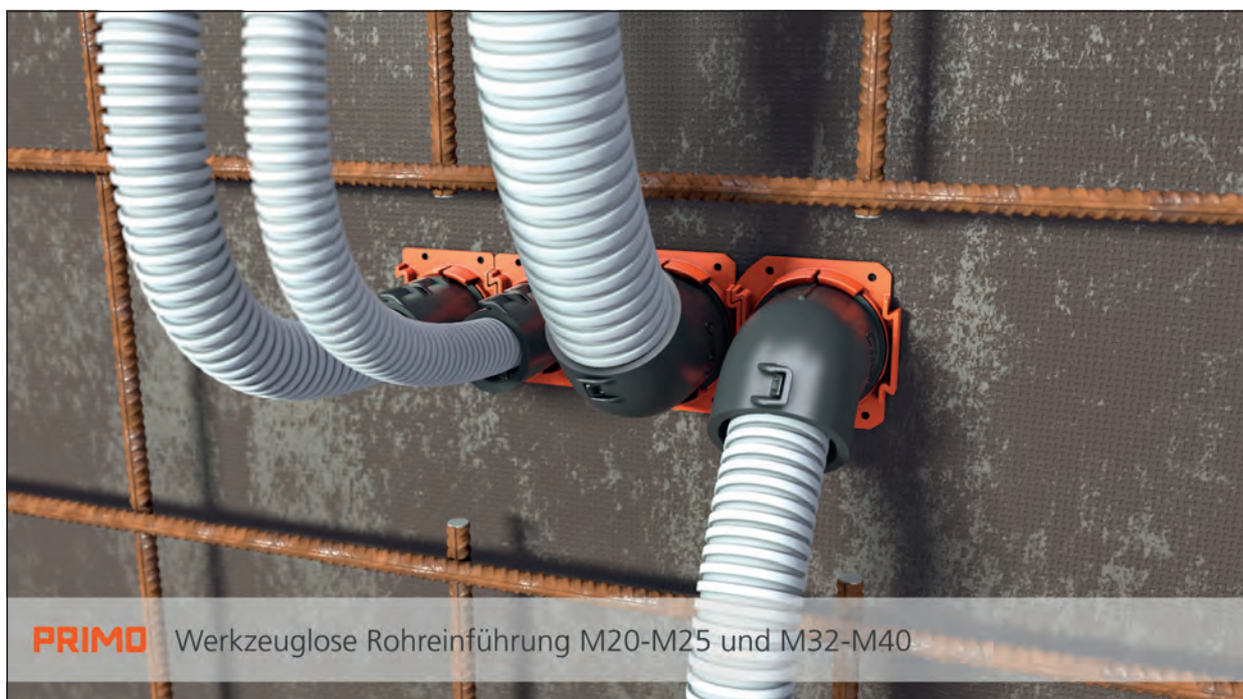


Bild 13

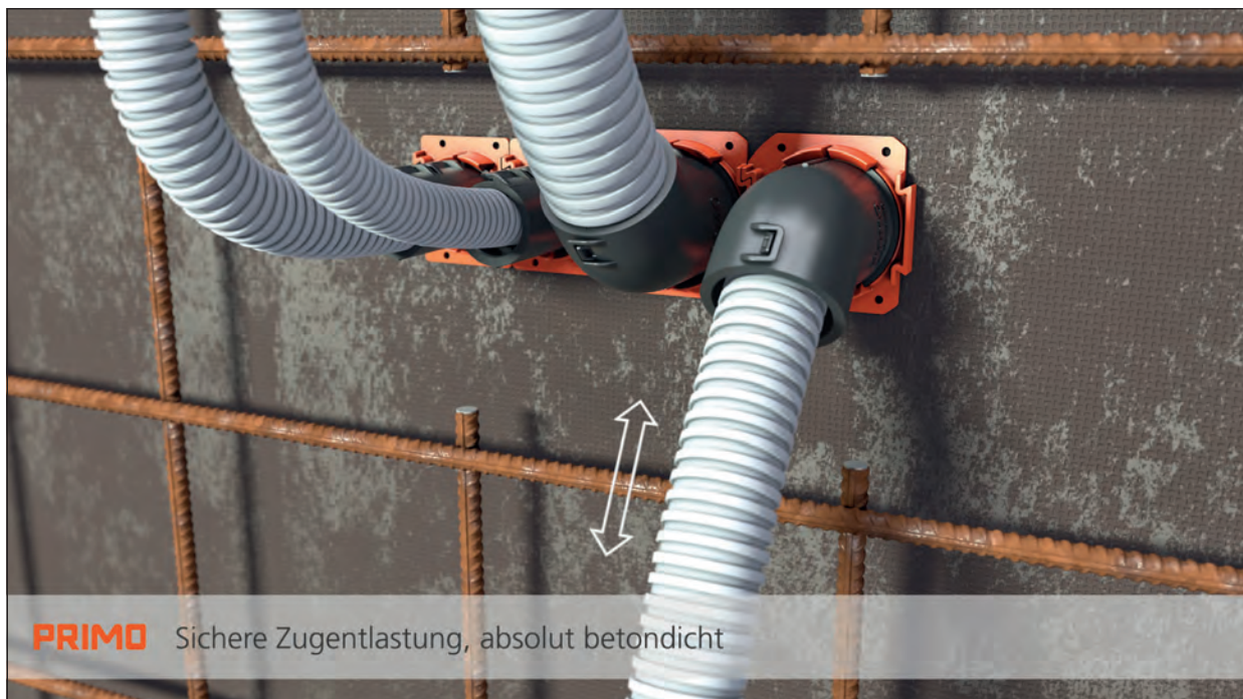


Bild 14

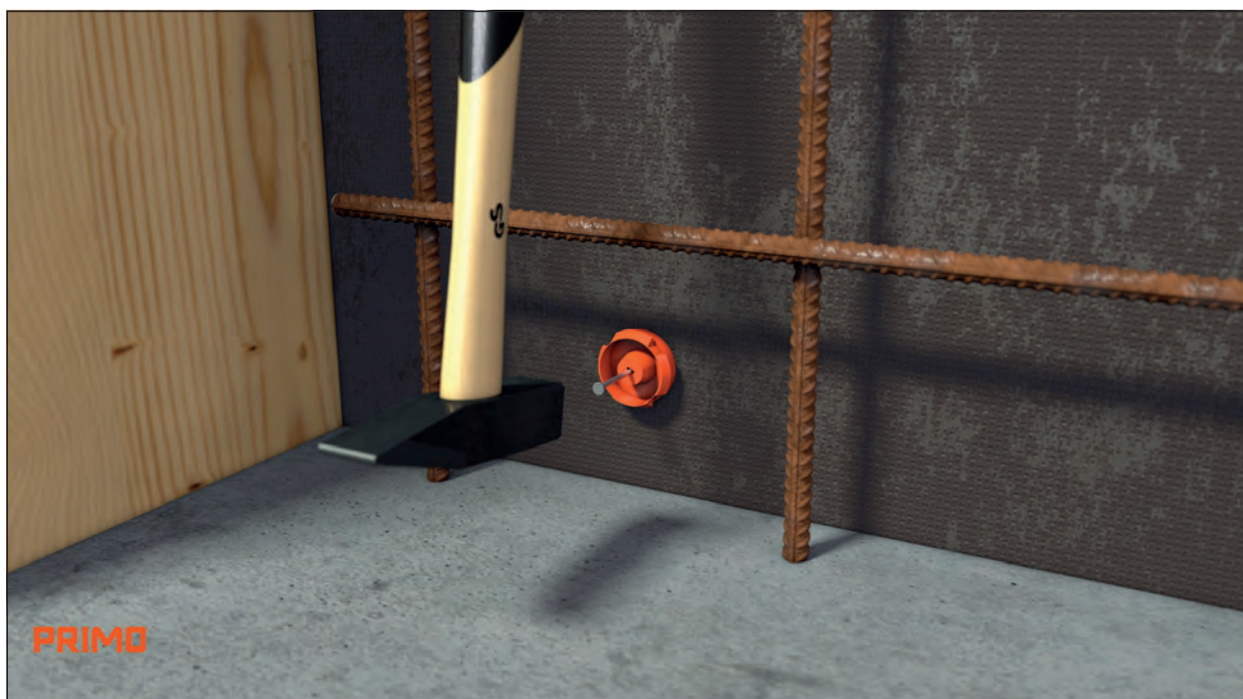


Bild 15

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 16



Bild 17



Bild 18



Bild 19

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 20



Bild 21

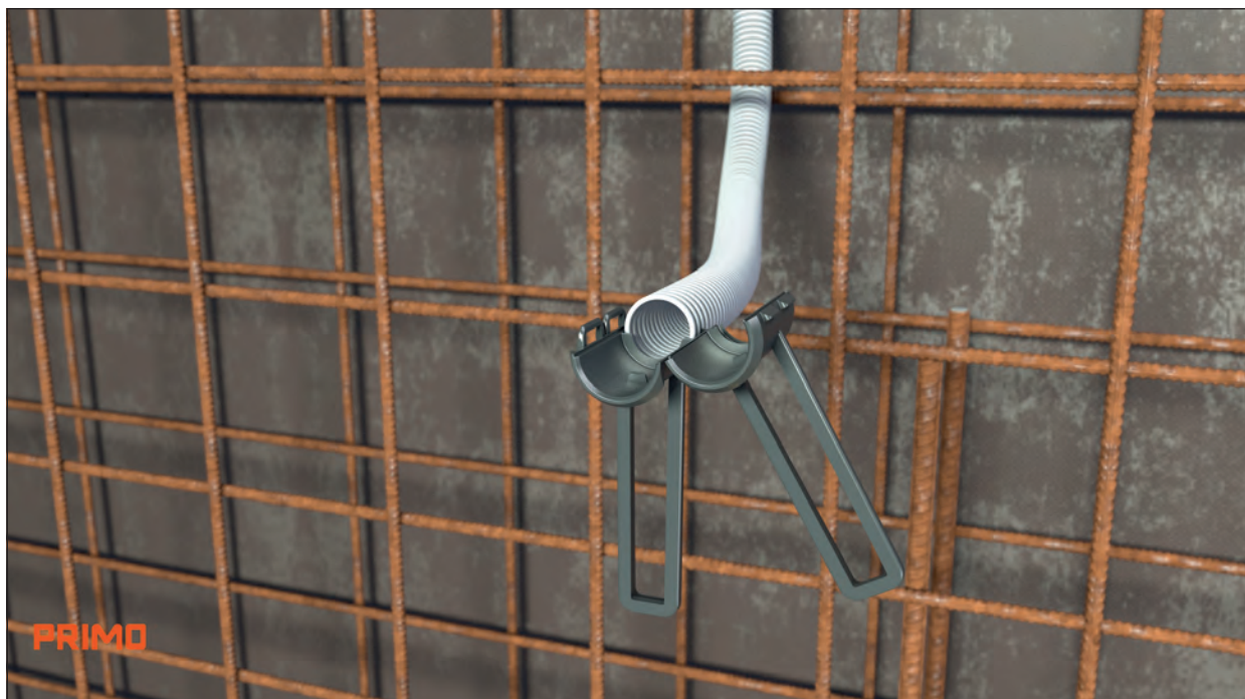


Bild 22

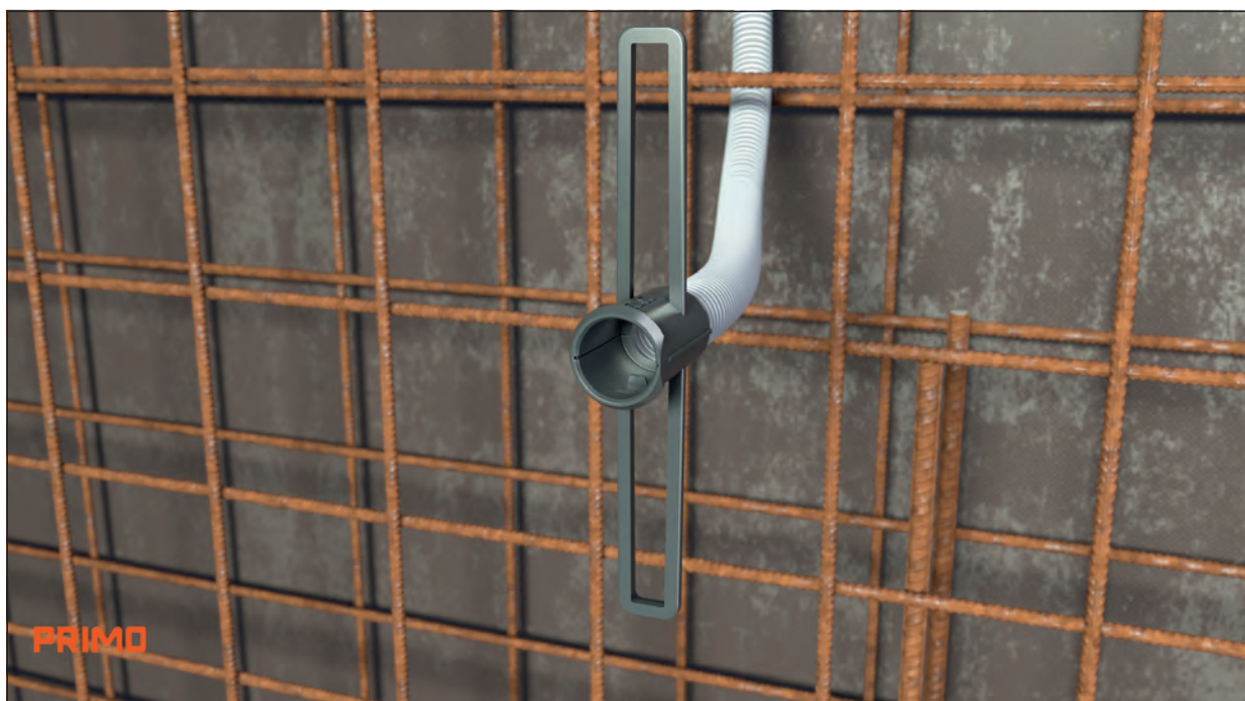


Bild 23

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 24

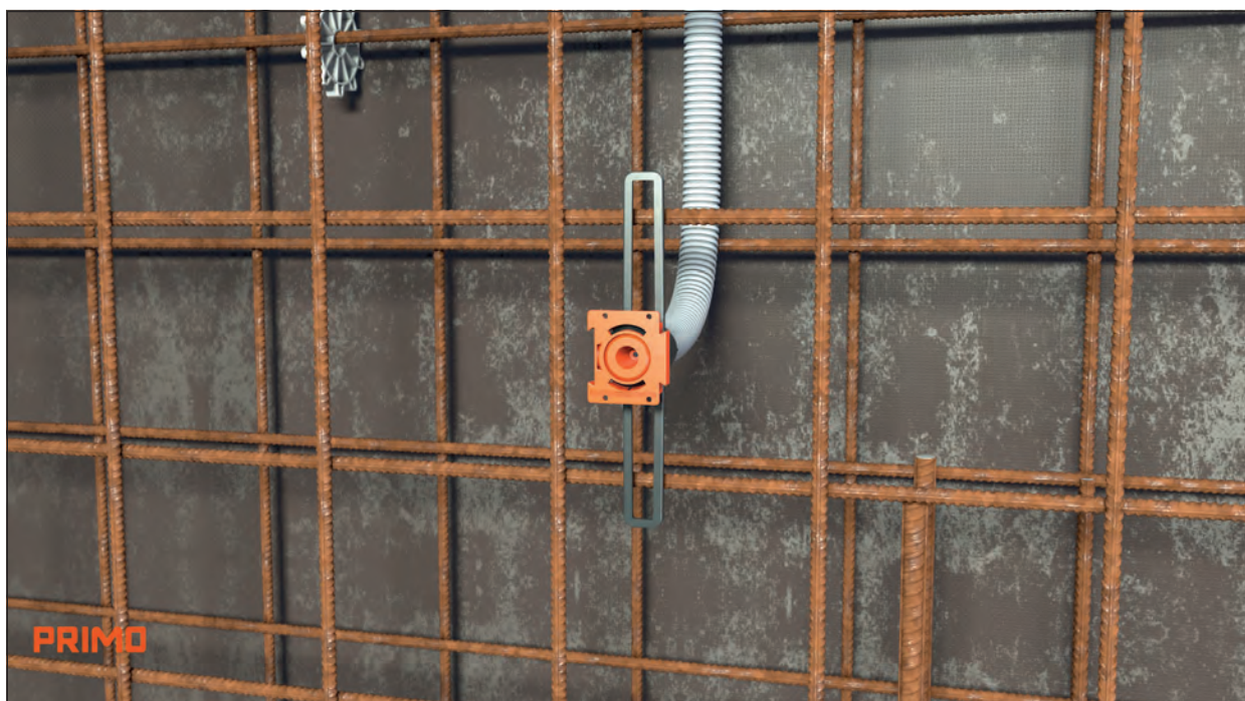


Bild 25

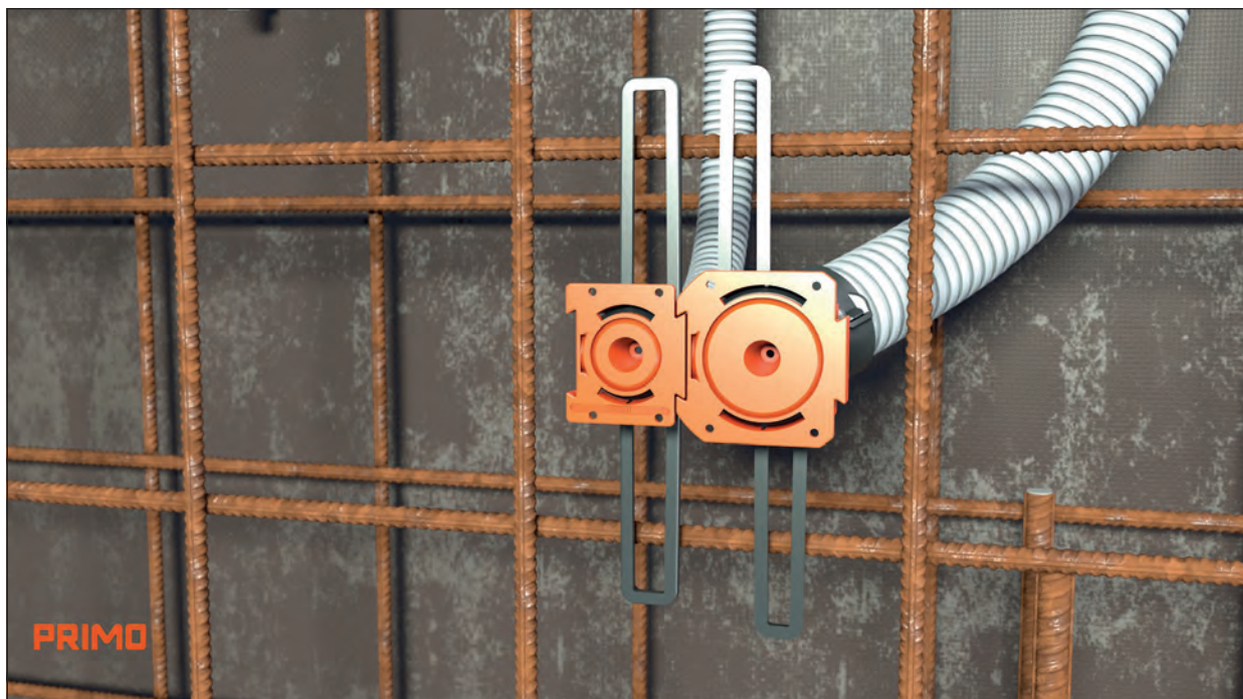


Bild 26

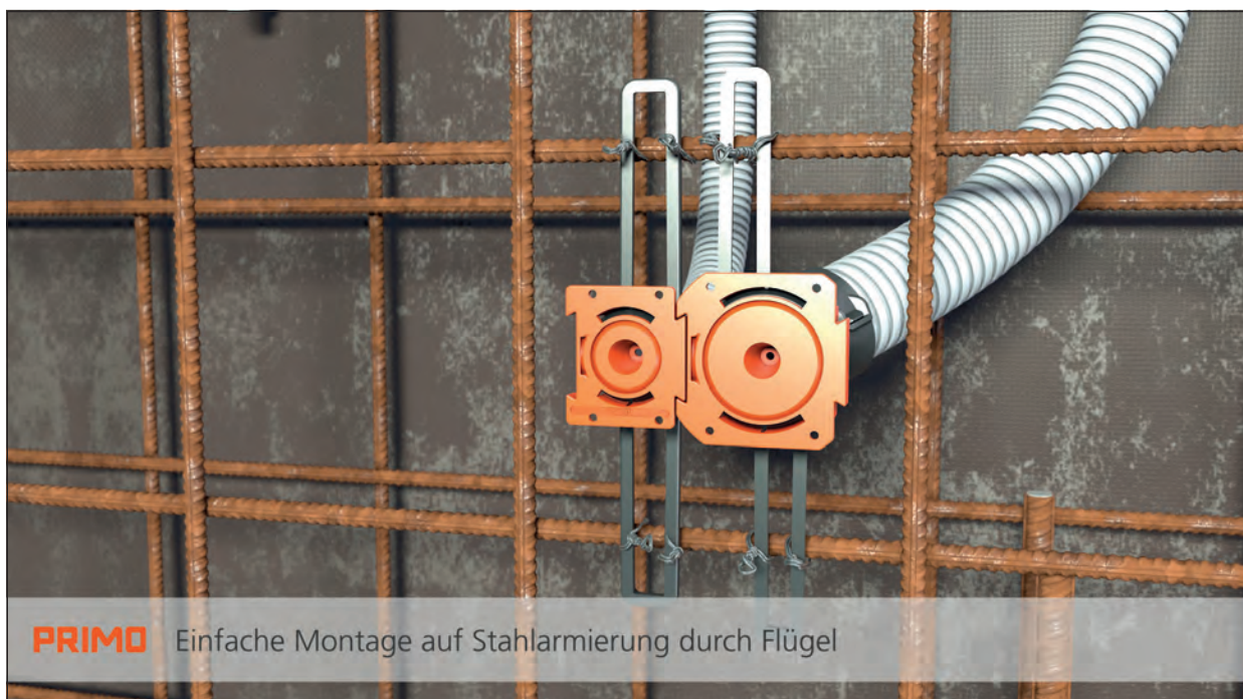


Bild 27

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 28



Bild 29





Bild 30



Bild 31



Bild 32

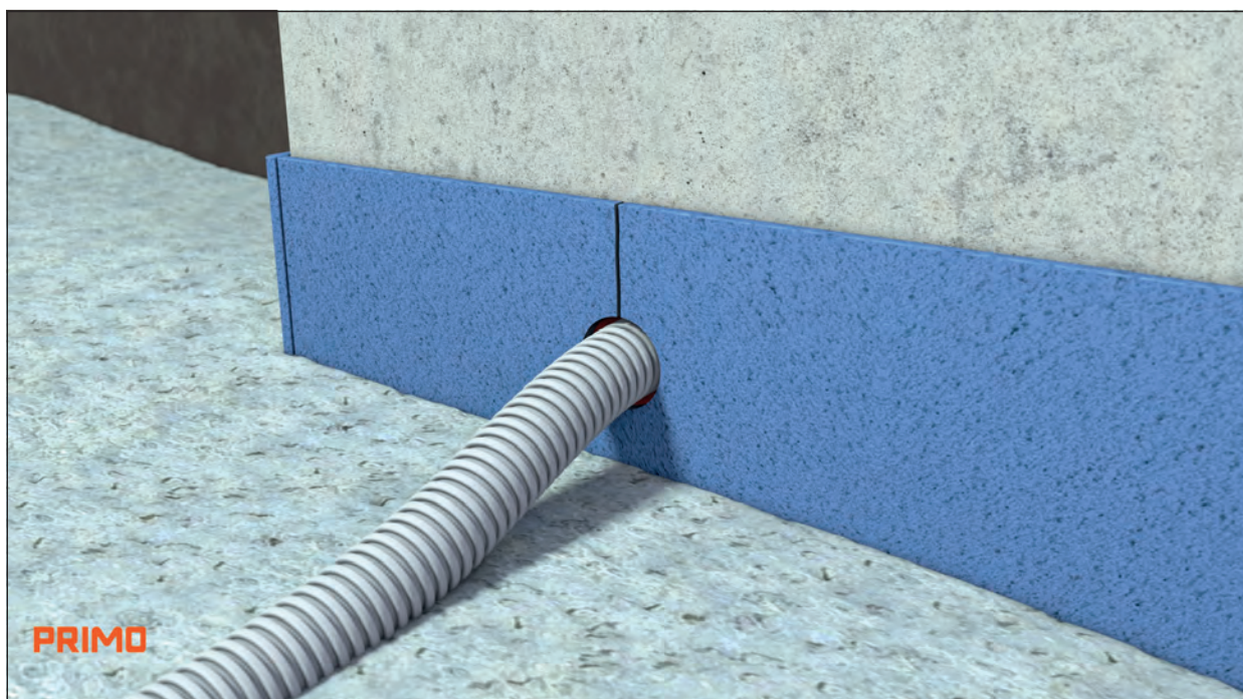


Bild 33

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 34

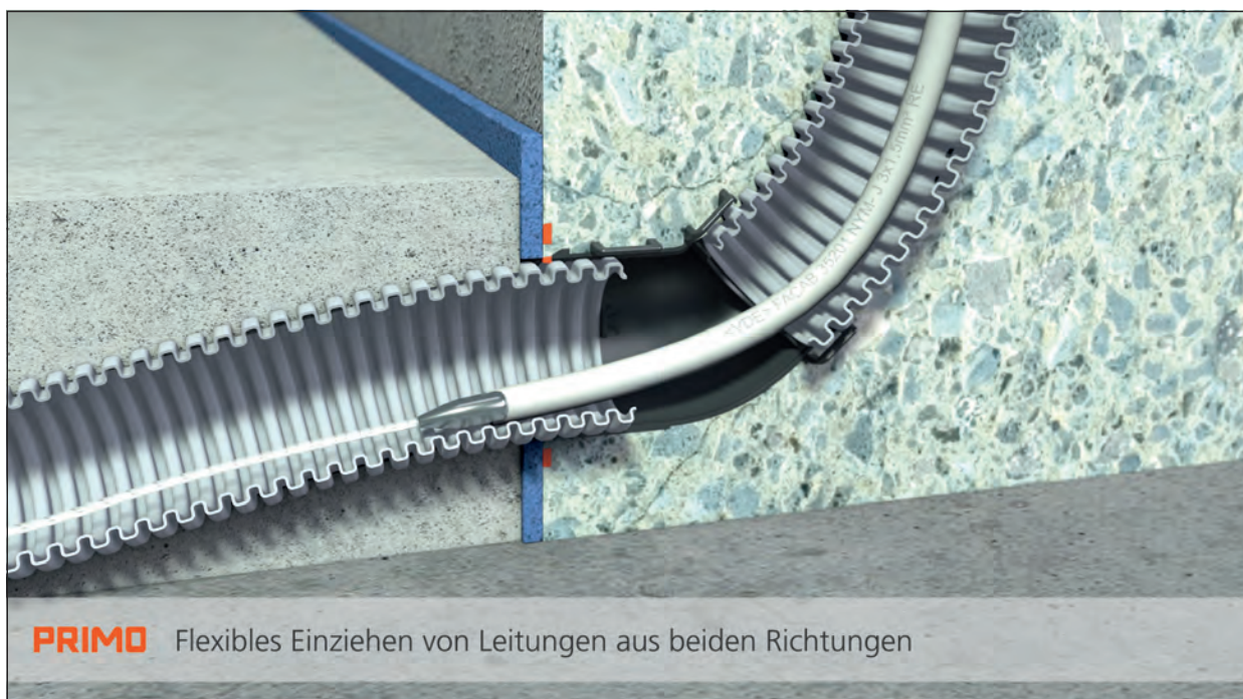


Bild 35



Bild 36



Bild 37

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton

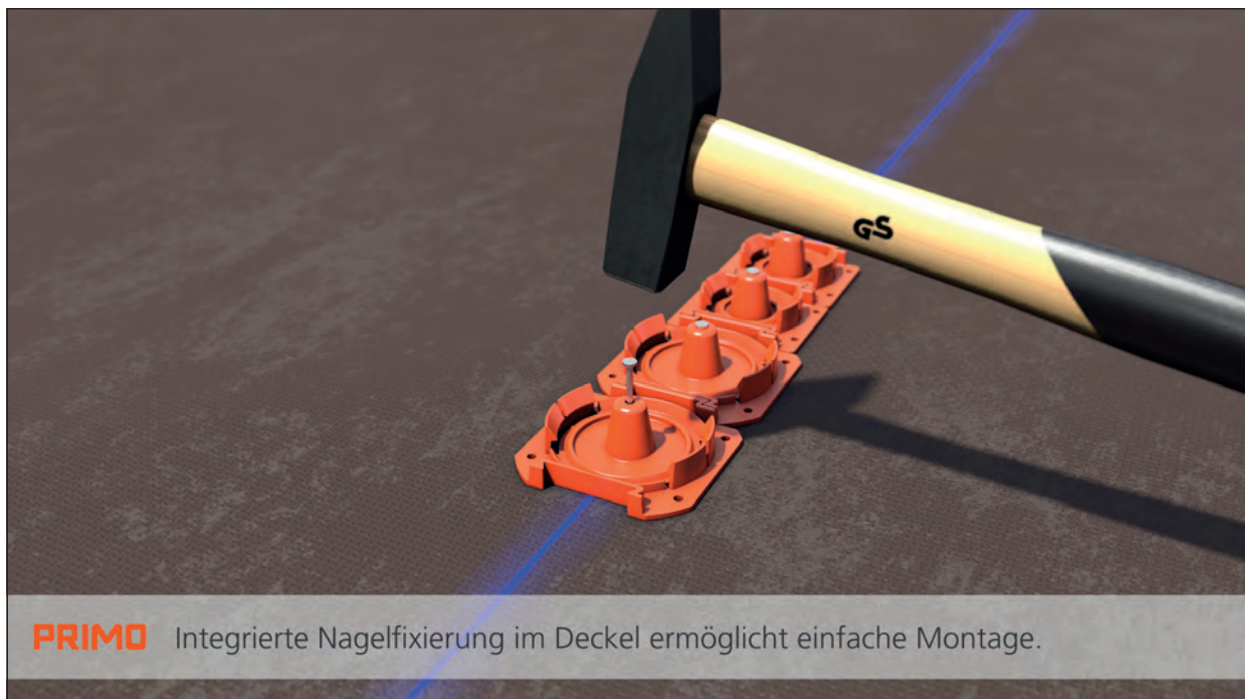


Bild 38

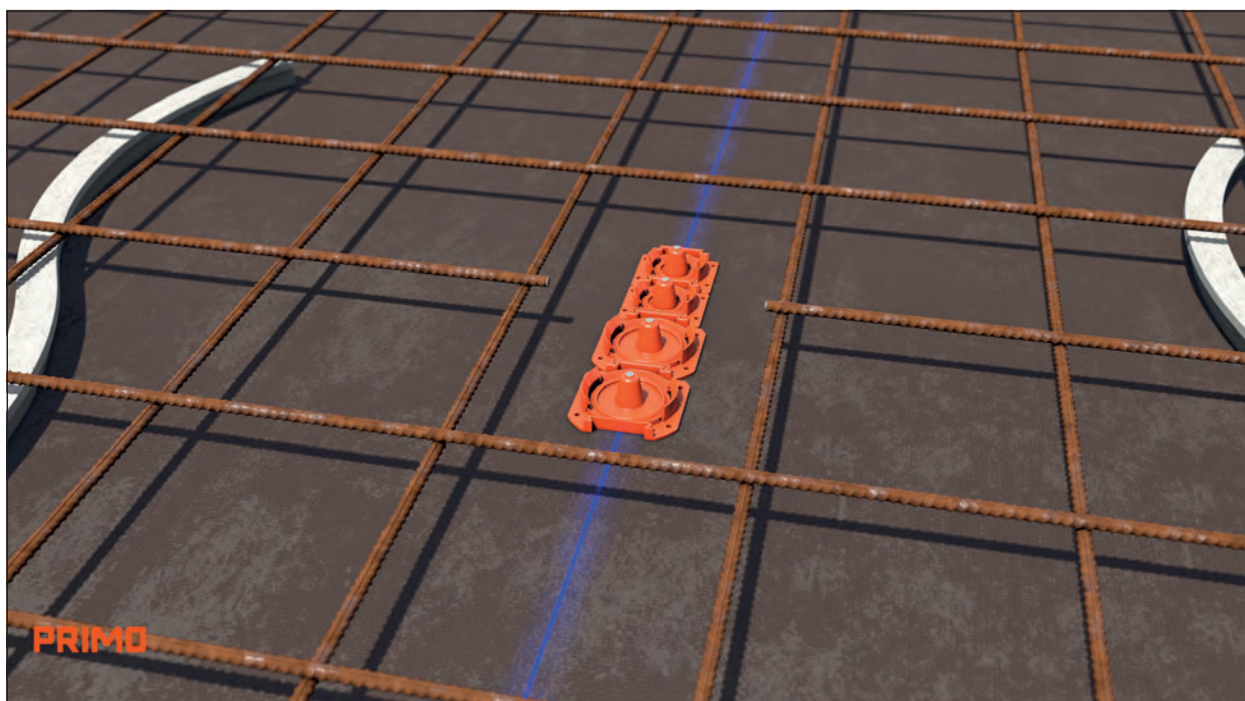


Bild 39



Bild 40



Bild 41

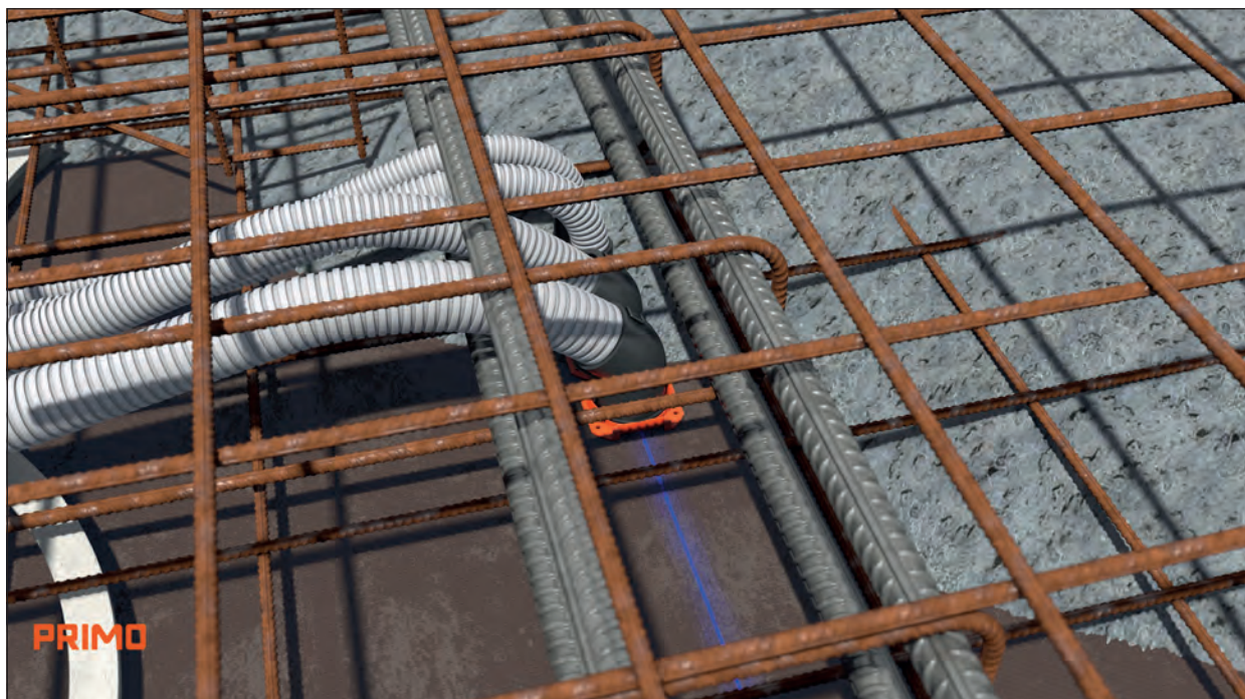


Bild 42



Bild 43



Bild 44



Bild 45

Montagevideo Wand- und Deckenübergänge im Ortbeton



Bild 46

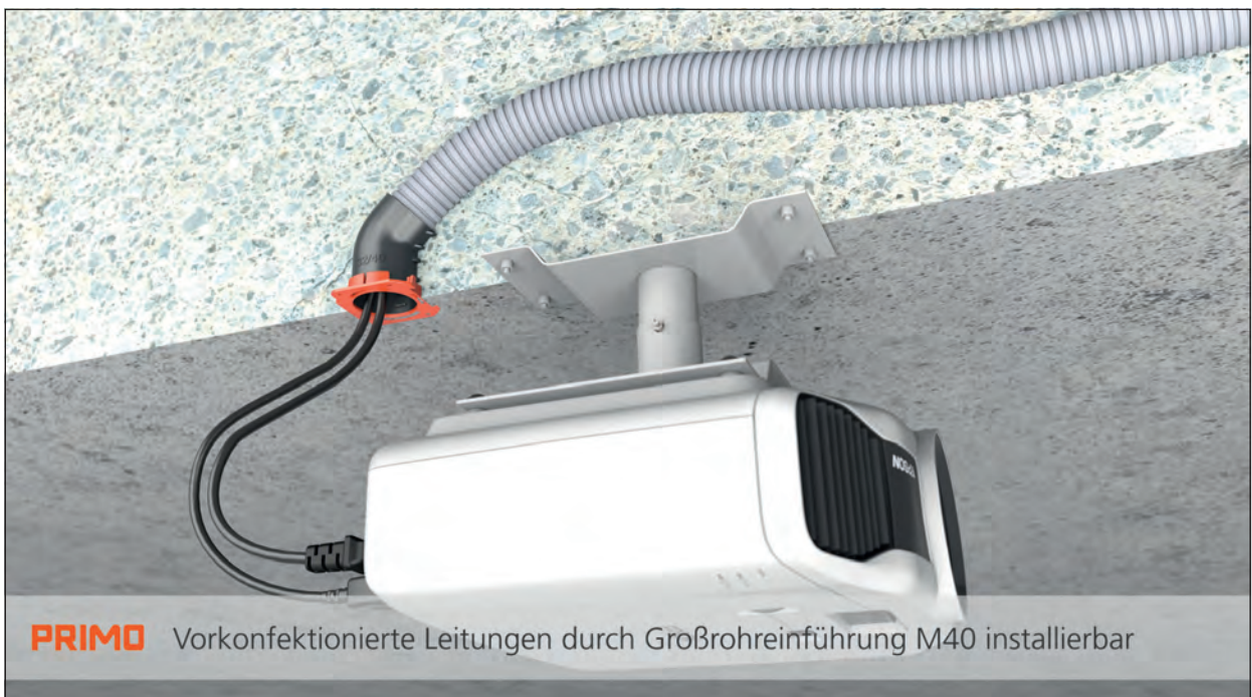


Bild 47



2 in 1 Wand- und Deckenübergänge mit und ohne Flügel

Rohrgrip für je zwei Größen

- + M20/M25 oder M32/M40
- + Reduziert Lagerkosten
- + Absolut betondicht
- + Sicher zugentlastet
- + Keine Nacharbeiten - kein Rohrabschnitt

Flügel

- + Variante mit und ohne Flügel
- + Befestigung an Stahlarmierung

Stecksystem

- + Verbindung am Endstück
- + Stabiles Aneinanderreihen

Betonmultitalent

- + Decken- oder Wandmontage
- + Werksfertigung/ Ortbeton/Sichtbeton

Bild 48

PRIMO®

www.primo-gmbh.com

Bild 49