

Übersicht Bohrmehlbeprobungen

BP 01	2
BP 02	4
BP03	6
BP 04	8
BP 05	10
BP06	12
BP07	14
BP08	16

Prüfprotokoll

BP 01

Bauteil

Boden

BD c
98 mm

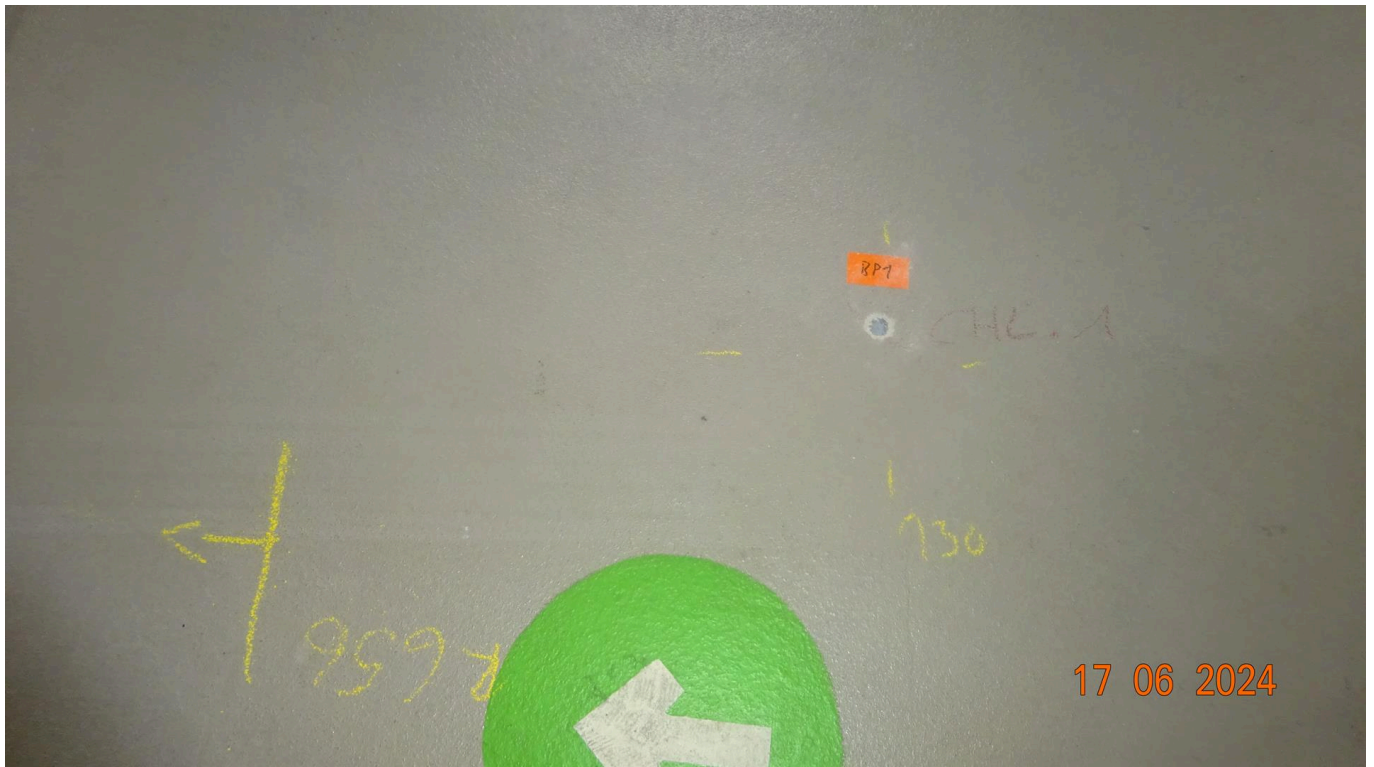
Fuge / Riss
Riss

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchlorigehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,10	33 A
B	20 - 40	0,09	33 B
C	40 - 60	0,10	33 C
D	60 - 80	0,08	33 D

Fotos / Skizzen





Prüfprotokoll

BP 02

Bauteil

Boden

BD c
96 mm

Fuge / Riss
Riss

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchloridgehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,06	34 A
B	20 - 40	0,03	34 B
C	40 - 60	0,05	34 C
D	60 - 80	0,03	34 D

Fotos / Skizzen





Prüfprotokoll

BP 03

Bauteil

Boden

BD c
88 mm

Fuge / Riss
Riss

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchloridgehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,14	35 A
B	20 - 40	0,07	35 B
C	40 - 60	0,10	35 C
D	60 - 80	0,03	35 D

Fotos / Skizzen





Prüfprotokoll

BP 04

Bauteil

Boden

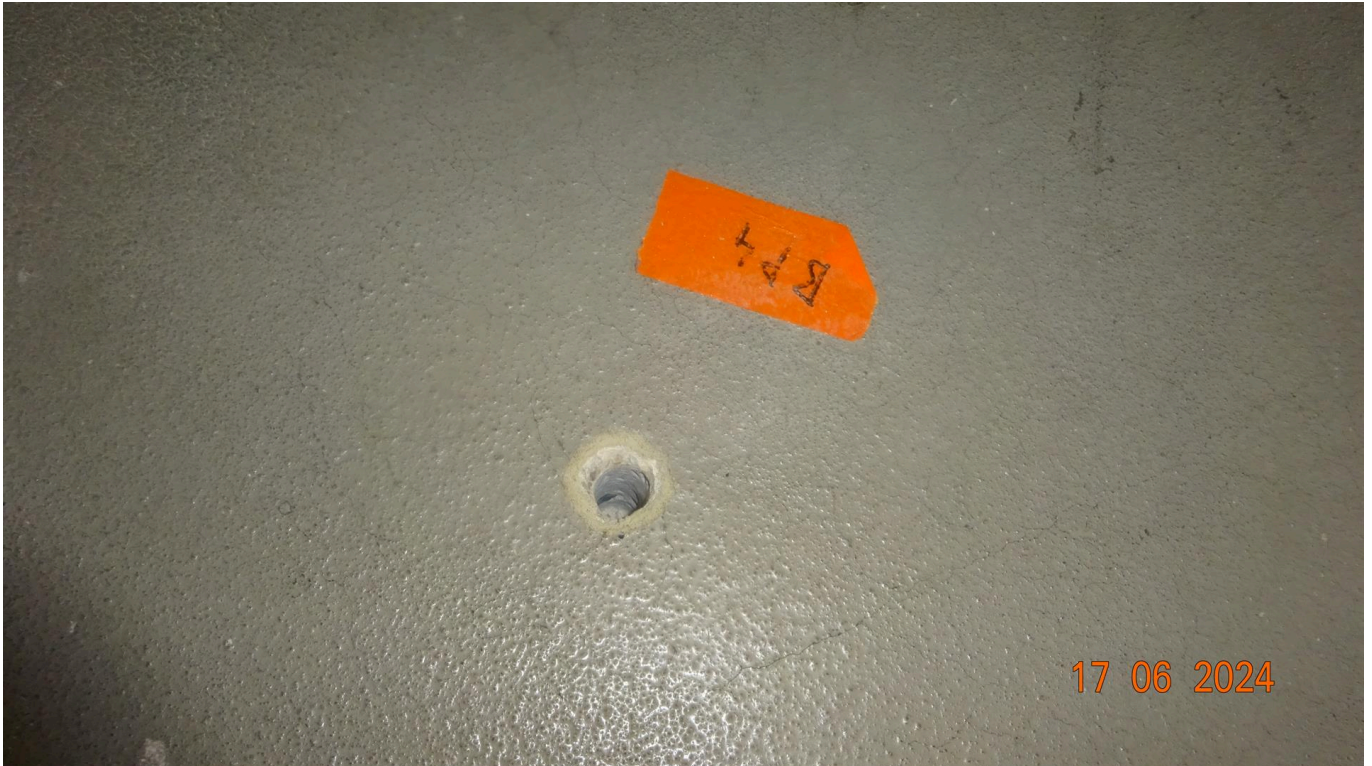
BD c
43 mm

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchlorigehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,07	36 A
B	20 - 40	0,03	36 B
C	40 - 60	0,03	36 C
D	60 - 80	0,03	36 D

Fotos / Skizzen





Prüfprotokoll

BP 05

Bauteil

Boden

BD c
63 mm

Fuge / Riss
Netzrisse

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchloridgehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,03	37 A
B	20 - 40	0,14	37 B
C	40 - 60	0,12	37 C
D	60 - 80	0,09	37 D

Fotos / Skizzen





Prüfprotokoll

BP 06

Bauteil

Boden

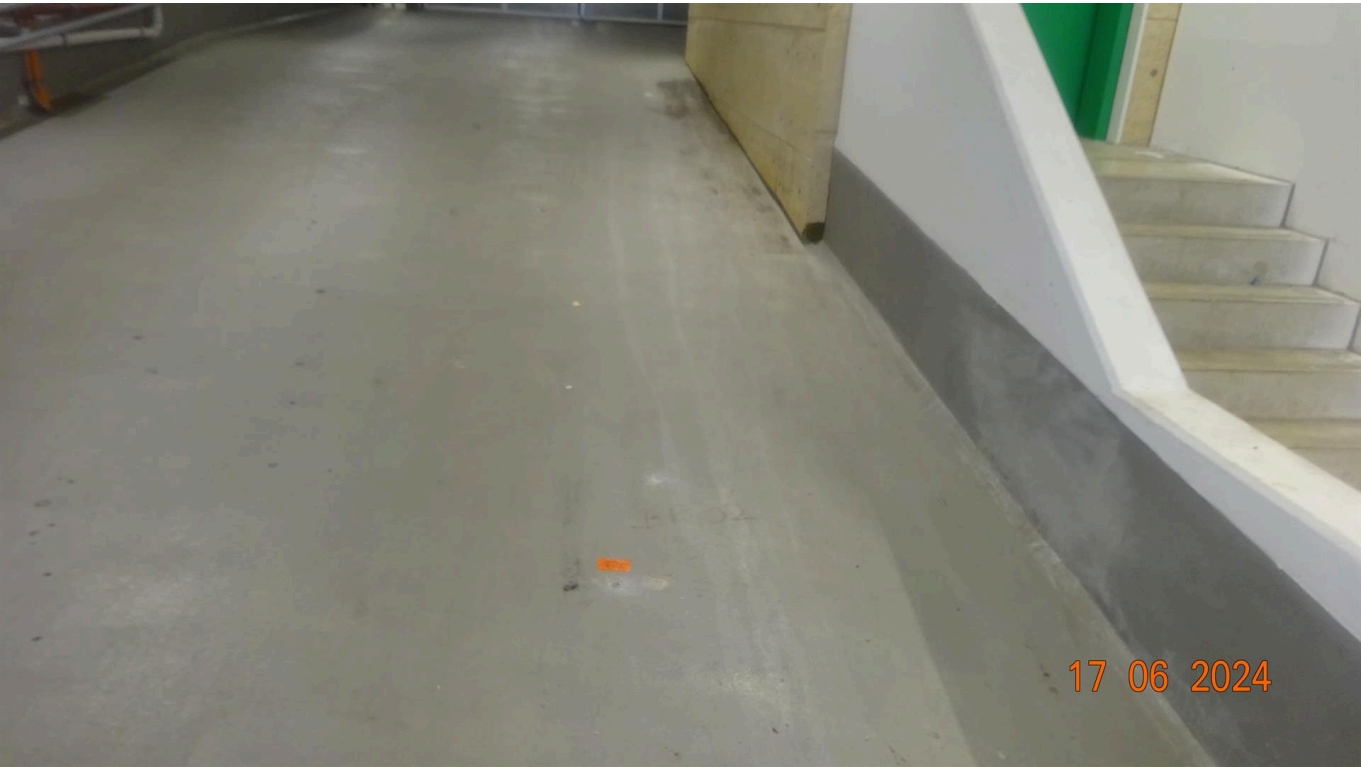
BD c
101 mm

Fuge / Riss
Riss

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchloridgehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,07	38 A
B	20 - 40	0,09	38 B
C	40 - 60	0,12	38 C
D	60 - 80	0,08	38 D

Fotos / Skizzen





Prüfprotokoll

BP 07

Bauteil

Boden

BD c
89 mm

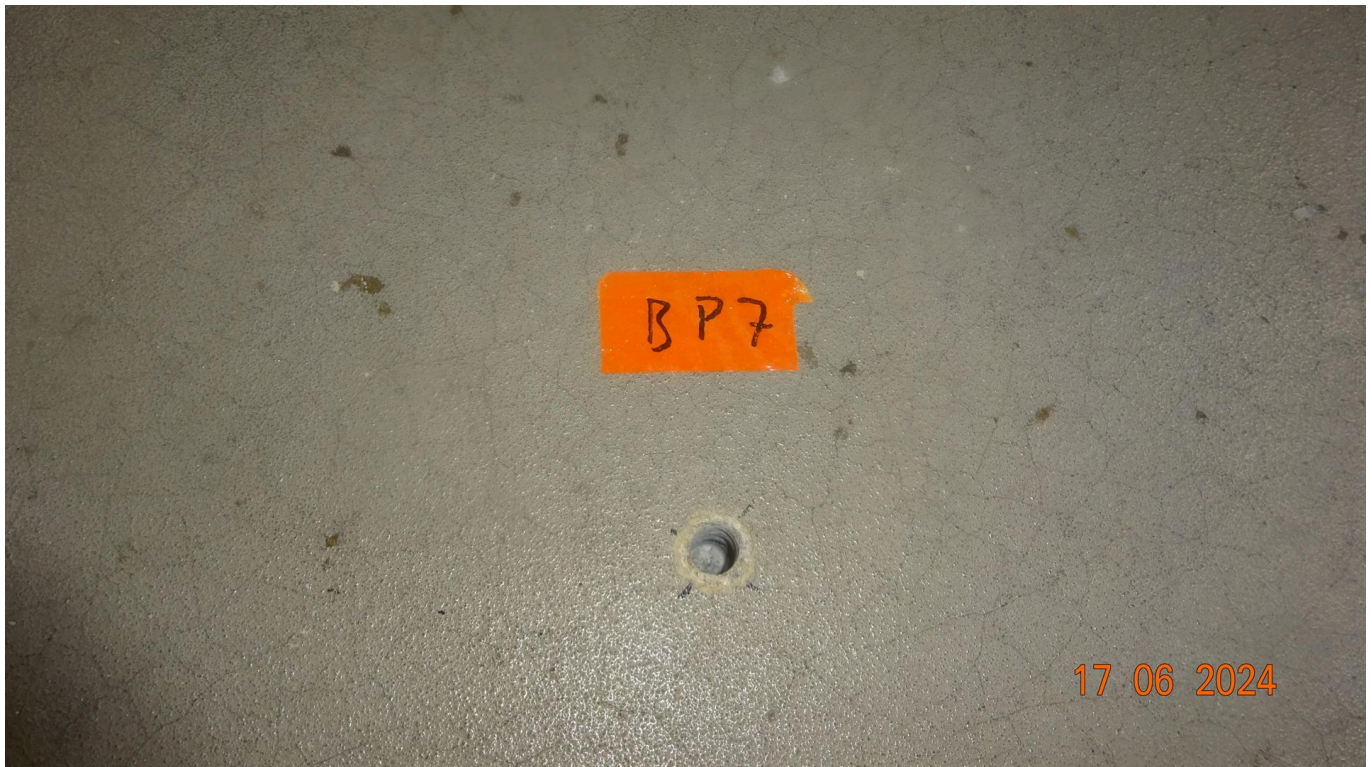
Fuge / Riss
Netzrisse

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchlorigehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,12	39 A
B	20 - 40	0,08	39 B
C	40 - 60	0,07	39 C
D	60 - 80	0,12	39 D

Fotos / Skizzen





Prüfprotokoll

BP 08

Bauteil

Boden

BD c
93 mm

Fuge / Riss
Netzrisse

Bohrmehlbeprobung / BP

Tiefenstufe	von bis [mm]	Gesamtchlidgehalt Masse%/ Zement	Probenbehälter
A	0 - 20	0,15	40 A
B	20 - 40	0,07	40 B
C	40 - 60	0,05	40 C
D	60 - 80	0,10	40 D

Fotos / Skizzen



