

Änderungsbeschreibung	Datum	Index

Kreisklinik Altötting

Erweiterung und Sanierung 2.Bauabschnitt

Aufstockung Pflege / BT6-12

WERKPLANUNG

ÜBERSICHTSPLAN BODENAUFBAUTEN

PLANNR:

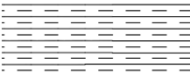
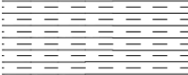
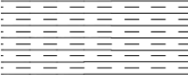
A-P5-BT6-12-D-500

INDEX:




VORABZUG

DATUM:

29.06.2020

1K-S			1K-T			1K-V		
								
RAL 7032 Kieselgrau			RAL 7032 Kieselgrau			RAL 7032 Kieselgrau		
1-K-Acrylanstrich (654+404) PU-verstärkte Bodenbeschichtung			1-K-Acrylanstrich (654+404) PU-verstärkte Bodenbeschichtung			1-K-Acrylanstrich (654+404) PU-verstärkte Bodenbeschichtung		
- mm			- mm			- mm		
Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S75			Zementestrich auf Trennlage nach DIN 18560 , CT-C35-F5-T95			Zementestrich als Verbundestrich nach DIN 18560 , CT-C35-F5-T95		
Verkehrslast bis 5kN/m²			Verkehrslast bis 5kN/m²			Verkehrslast bis 5kN/m²		
75 mm			95 mm			≥ 95 mm		
Trennlage 2xPE-Folie			Trennlage 2xPE-Folie					
- mm								
Trittschalldämmung EPS 040 DES Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³								
20 mm								
Trennlage 2xPE-Folie zementgebundene Ausgleichsschüttung, nicht brennbar								
200 mm								
Dampfsperre bituminös			Dampfsperre bituminös					
5 mm			5 mm					
Fußbodenaufbau			Fußbodenaufbau			Fußbodenaufbau		
300 mm			100 mm			100 mm		


1K-OEL		
		
RAL 7032 Kieselgrau		
1-K-Dispersionsbeschichtung (400) Ölbestandig, 3-lagige Ausführung		
- mm		
Fußbodenaufbau		
0 mm		


PVC-1			PVC-2			PVC-3		
								
Farbe			Farbe			Farbe		
Flure, Nebenräume			Patientenzimmer			Büros		
PVC-Belag, 2mm verklebt			PVC-Belag, 2mm verklebt			PVC-Belag, 2mm verklebt		
5 mm			5 mm			5 mm		
Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S70			Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S70			Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S70		
Verkehrslast bis 5kN/m²			Verkehrslast bis 5kN/m²			Verkehrslast bis 5kN/m²		
70 mm			70 mm			70 mm		
Trennlage 2xPE-Folie			Trennlage 2xPE-Folie			Trennlage 2xPE-Folie		
- mm			- mm			- mm		
Trittschalldämmung Steinwolle 035 DES Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³			Trittschalldämmung Steinwolle 035 DES Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³			Trittschalldämmung Steinwolle 035 DES Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³		
20 mm			20 mm			20 mm		
Trennlage 2xPE-Folie zementgebundene Ausgleichsschüttung, nicht brennbar			Trennlage 2xPE-Folie zementgebundene Ausgleichsschüttung, nicht brennbar			Trennlage 2xPE-Folie zementgebundene Ausgleichsschüttung, nicht brennbar		
20-200 mm			20-200 mm			20-200 mm		
Dampfsperre bituminös			Dampfsperre bituminös			Dampfsperre bituminös		
5 mm			5 mm			5 mm		
Fußbodenaufbau			Fußbodenaufbau			Fußbodenaufbau		
300 mm			300 mm			300 mm		

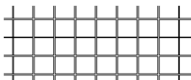
Änderungsbeschreibung	Datum	Index


Kreisklinik Altötting
Erweiterung und Sanierung 2.Bauabschnitt
Aufstockung Pflege / BT6-12
WERKPLANUNG
ÜBERSICHTSPLAN BODENAUFBAUTEN


PLANNR:
A-P5-BT6-12-D-500
INDEX:
VORABZUG
DATUM:
29.06.2020

PVC-4		Farbe
Flure, Nebenräume		
PVC-Belag, 2mm verklebt	5 mm	
Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S70		
Verkehrslast bis 5kN/m²	70 mm	
Trennlage 2xPE-Folie	- mm	
Trittschalldämmung EPS 040 DES		
Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³	20 mm	
Trennlage 2xPE-Folie		
zementgebundene Ausgleichsschüttung, nicht brennbar	20-200 mm	
Dampfsperre bituminös	5 mm	
Fußbodenaufbau	300 mm	

PVC-5		Farbe
Büro-UG		
PVC-Belag, 2mm verklebt	5 mm	
Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S70		
Verkehrslast bis 5kN/m²	70 mm	
Trennlage 2xPE-Folie	- mm	
Trittschalldämmung Steinwolle 035 DES		
Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³	20 mm	
Abdichtung gegen Bodenfeuchte DIN18533	5 mm	
Fußbodenaufbau	100 mm	

FLI-1		Farbe
Nasszellen		
Fliese im Dünnbett, buttering-floating, Verfugung Fliesenbelag mit Fugenmörtel	15 mm	
Abdichtung wasserdichte, flexible Beschichtung	- mm	
Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S65		
Verkehrslast bis 5kN/m²	65 mm	
Trennlage 2xPE-Folie	- mm	
Trittschalldämmung Steinwolle 035 DES		
Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³	20 mm	
zementgebundene Ausgleichsschüttung, Duschbereich im Gefälle ausbilden	170-190 mm	
Dampfsperre bituminös	5 mm	
Fußbodenaufbau	290 mm	

FLI-2		Farbe
Technikraum		
Fliese im Dünnbett, buttering-floating, Verfugung Fliesenbelag mit Fugenmörtel	15 mm	
Abdichtung wasserdichte, flexible Beschichtung	- mm	
Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-T75		
Verkehrslast bis 5kN/m²	75 mm	
Trennlage 2xPE-Folie, Dicke j2 s=0,2mm	- mm	
Abdichtung 2-lagig, bituminös	10 mm	
Fußbodenaufbau	100 mm	

BWS-1		Farbe
TRH 3.OG		
Werkstein im Mörtelbett, buttering-floating		
Verfugung Fliesenbelag mit Fugenmörtel	40 mm	
	- mm	
Zementestrich als schwimmender Estrich nach DIN 18560, CT-C35-F5-S65		
Verkehrslast bis 5kN/m²	65 mm	
Trennlage 2xPE-Folie	- mm	
Trittschalldämmung Steinwolle 035 DES		
Nenndicke , bis 5kN/m², s´≤ 30MN/m³	20 mm	
zementgebundene Ausgleichsschüttung, nicht brennbar	170 mm	
Dampfsperre bituminös	5 mm	
Fußbodenaufbau	300 mm	