

Project Progress from 29.07.24

Sehr geehrte*r Herr Tester,

vielen Dank für die gemeinsame Abnahme vom **29.07.24** Ihres Bauvorhabens in **150 Feet Ring Road, 360007 Rajkot**. Nachfolgend erhalten Sie eine Kopie des Abnahmeprotokolls.

Klient Planungsbüro

ABCD Angel Tester 150 Feet Ring Road 360007 Rajkot Gujarat Indien tester. angelin fotech@gmail.com

Projekt Zusammenfassung

ABCD Angel Tester 150 Feet Ring Road 360007 Rajkot Gujarat Indien

tester.angelinfotech@gmail.com

Project Progress Details

Pos	Fortschritt	Fortschritt Kommentare			Signature			
Baustelleneinrichtung								
01.01.0010		tung - Sicherheitsaus ellen - Einrichten eine	srüstung bereitstellen - Anlieferung es temporären Stromanschlusses					
	30%	29.07.24 5% sdsds	29.07.24 10%	1 pausch.	Cee			
	30 /6	29.07.24 15% 29.07.24 30%	29.07.24 25%	i pauscii.				
01.01.0020	Fassadengerüst Fassadengerüst - 8x15m - Systemgerüst, Stahl - Mietdauer: 8 Wochen - Inkl. Montage und Demontage - Sicherheitseinrichtungen - Fassade							
	65%	29.07.24 5% 29.07.24 65%	29.07.24 10%	8 Wo.	L9C			
Abbrucharbeiten								
01.02.0010	Balkonboden freistellen Balkonboden freistellen - Entfernung der alten Beläge - Reinigung der Betonsohle - Vorsichtsmaßnahmen, um Struktur nicht zu beschädigen - Balkone							
	85%	29.07.24 85%		11 Stk.	Coc			
Entsorgung								
01.03.0010	Entsorgung Entsorgung - geschätzte Containergröße: 10 cbm - Bauschutt, Altbodenbeläge, Verpackungsmaterial - Kontrollierter Abfallentsorgungsweg							
	20%	29.07.24 20%		1 pausch.				
Balkonabdichtung und -belag								
01.04.0010	Voranstrich Voranstrich - Bitumen - Vorderhaus Balkon - Optimale Haftung sicherstellen - Vorbeugung gegen Feuchtigkeit - Lieferung und Montage							
	100%	29.07.24 100%		2.17 m ²	Cle			
01.04.0020	Voranstrich Voranstrich - Bitu Lieferung und Mo		alkone - Optimale Haftung sichers	stellen - Vorbeugung	gegen Feuchtigkeit -			

0%	29.07.24 0%	6.51 m²	C			
01.04.0030	Voranstrich Voranstrich - Bitumen - Hinterhaus Balkone - Optimale Haftung sicherstellen - Vorbeugung gegen Feuchtigkeit - Lieferung und Montage					
	0%	29.07.24 0%	17.83 m²	Ca		
01.04.0040	Bitumenbahnen Bitumenbahnen - Vorderhaus Balkon - Überlappung seitlich, ca. 20cm hoch - Anschweißen an Hausfassade - Wasserundurchlässig - Lieferung und Montage					
	50%	29.07.24 50%	2.17 m²			
01.04.0050	Bitumenbahnen Bitumenbahnen - Seitenflügel Balkone - Überlappung seitlich, ca. 20cm hoch - Anschweißen an Hausfassade - Wasserundurchlässig - Lieferung und Montage					
	0%		6.51 m ²			
01.04.0060	Bitumenbahnen Bitumenbahnen - Hinterhaus Balkone - Überlappung seitlich, ca. 20cm hoch - Anschweißen an Hausfassade - Wasserundurchlässig - Lieferung und Montage					
	0%		17.83 m²			
01.04.0070		derhaus Balkon - 5cm Stärke - Inklusive Estrichmatte - F eferung und Montage	lochfeste Qualität	- Ebenheit		
	0%		2.17 m ²			
01.04.0080	Estrichbeton Estrichbeton - Seitenflügel Balkone - 5cm Stärke - Inklusive Estrichmatte - Hochfeste Qualität - Ebenheit gewährleisten - Lieferung und Montage					
	0%		6.51 m ²			
01.04.0090	Estrichbeton Estrichbeton - Hinterhaus Balkone - 5cm Stärke - Inklusive Estrichmatte - Hochfeste Qualität - Ebenheit gewährleisten - Lieferung und Montage					
	0%		17.83 m²			
01.04.0100	Zusätzliche Nivellierung Zusätzliche Nivellierung - Vorderhaus Balkon - Ausgleichsmasse - Ebenheit gewährleisten - Abhängigkeit vom vorherigen Estrich					
	0%		2.17 m ²			
01.04.0110	Zusätzliche Nivellierung Zusätzliche Nivellierung - Seitenflügel Balkone - Ausgleichsmasse - Ebenheit gewährleisten - Abhängigkeit vom vorherigen Estrich					
	0%		6.51 m ²			
01.04.0120	Zusätzliche Nivellierung Zusätzliche Nivellierung - Hinterhaus Balkone - Ausgleichsmasse - Ebenheit gewährleisten - Abhängigkeit vom vorherigen Estrich					
	0%		17.83 m²			

01.04.0130	Erneuerung des Wasserabflusses Erneuerung des Wasserabflusses - Vorderhaus Balkon - PVC-Rohre und Rinnen - Neigung für optimale Wasserabführung einstellen - Abhängigkeit vom Estrich - Lieferung und Montage					
	0%		1 Stk.			
01.04.0140	Erneuerung des Wasserabflusses Erneuerung des Wasserabflusses - Seitenflügel Balkone - PVC-Rohre und Rinnen - Neigung für optimale Wasserabführung einstellen - Abhängigkeit vom Estrich - Lieferung und Montage					
	0%		3 Stk.			
01.04.0150	Erneuerung des Wasserabflusses Erneuerung des Wasserabflusses - Hinterhaus Balkone - PVC-Rohre und Rinnen - Neigung für optimale Wasserabführung einstellen - Abhängigkeit vom Estrich - Lieferung und Montage					
	0%	29.07.24 10%	7 Stk.			
01.04.0160	Trittfeste Versiegelung Trittfeste Versiegelung - Vorderhaus Balkon - Polyurethan-basiert - UV-beständig - Inkl. Vorbehandlung der Oberfläche - Schutz vor Witterung - Lieferung und Montage					
	0%		2.17 m ²			
01.04.0170	Trittfeste Versiegelung Trittfeste Versiegelung - Seitenflügel Balkone - Polyurethan-basiert - UV-beständig - Inkl. Vorbehandlung der Oberfläche - Schutz vor Witterung - Lieferung und Montage					
	0%	29.07.24 5% 29.07.24 15%	6.51 m²			
01.04.0180	Trittfeste Versiegelung Trittfeste Versiegelung - Hinterhaus Balkone - Polyurethan-basiert - UV-beständig - Inkl. Vorbehandlung der Oberfläche - Schutz vor Witterung - Lieferung und Montage					
	0%	29.07.24 10%	17.83 m²			
01.04.0150	Balkonentwässerung - Rinnen-System (Breite: 100 mm, Tiefe: 100 mm, Gewicht: bis 5 kg/m), - Abflussrohr (Durchmesser: 100 mm, Wandstärke: 5 mm), - Anschluss-Set, Dämmmaterial (Dicke: 100 mm, Wärmeleitfähigkeit: 0,035 W/(m·K), Brandklasse: B1), - Überlauf (Durchmesser: 80 mm, K-Wert: 3,0 W/(m²-K)), - Randprofil (Höhe: 65 mm, Dicke: 3 mm) - Materialien: Edelstahl V4A, PVC, Messing, EPS, Aluminium - Eigenschaften: Rost- und Korrosionsbeständig, diffusionsoffen, inklusive aller notwendiger Befestigungen und spezieller Werkzeuge für die Installation - Lieferung und Montage					
	0%		80 m			

Bestätigung Abnahmeprotokoll

Ich bestätige den Baufortschritt.

29.07.24 Neuwest 🥥