

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

LEISTUNGSVERZEICHNIS

Vorhaben: Umbau und Sanierung
Kindertagesstätte "Abenteuerland"
Bauabschnitt 3 (2025-2026)
Gellertstraße 5
08280 Aue - Bad Schlema

Bauherr: Stadtverwaltung Aue - Bad Schlema
Goethestraße 5
08280 Aue - Bad Schlema

Planungsbüro: Planungsbüro Dettmer
Auerhammerstraße 19
08280 Aue - Bad Schlema

Bauleistung: LOS 3: FLIESENARBEITEN

Gepr. Angebotssumme: _____

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1	LOS 3: FLIESENARBEITEN				
1.1	Obergeschoss				
1.1.01	Wandflächen				
1.1.01.0001	Untergrund aus Gipsbauplatten, zementgeb. Bauplatte, Altputz, Neuputz und Betonflächen mit einem Grundanstrich vollflächig vorbereiten.	60	m ²
1.1.01.0002	Vorbereiten des Untergrundes für die Verlegung von Wandfliesen durch Ausgleichen von Unebenheiten in den Wandflächen, über die zulässigen Toleranzen nach DIN hinaus, mit einer geeigneten Spachtelmasse. Abrechnung erfolgt nach vorherigem gemeinsamen Aufmaß. Auftragsdicke: i.M. bis 5 mm	50	m ²
1.1.01.0003	Zulage Spachtelung Wandflächen für Mehrdicken je 5 mm	30	m ²
1.1.01.0004	Zulage Spachtelung Wandflächen für Mehrdicken je 10 mm	10	m ²
1.1.01.0005	Herstellen einer Abdichtung als Verbundabdichtung nach DIN 18534 Stand 1/17 Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen DIN18534 T3 Wandbereiche Beanspruchung gering: W0-I nach DIN 18534-1:2017-07 Tabelle 1 Nr. 1 mit Allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis für diese Anwendung, (Kunststoff-Zement-Mörtel-Kombination) nach Herstellervorgaben in mindestens 2 Arbeitsgängen im Streich-, Spachtel- oder Spritzverfahren, Mindesttrockenschichtdicke:0,5 mm bzw. entsprechend AbP des Herstellers, Ausführung auf trockenen Putz bzw. zementgeb. Bauplatten Bauteil: Wände Waschbeckenbereiche	60	m ²
1.1.01.0006	Spezial-Dichtband für hohe Anforderungen und starke Belastungen zur wasserundurchlässigen Ausbildung von Anschlussfugen in die frische aufgetragene zementäre Dichtschlämme einlegen, Überlappungen sorgfältig ausführen, Breite: mind. 120mm, eingeklebtes Band mit frischem Dichtkleber überspachteln, Verbundwerkstoff: vlieskaschiertes Spezialband, rissüberbrückend, wasserdampfdiffusionsfähig, hohe Beständigkeiten gegen aggressive Medien, zugelassen für vorbeschriebene Verbundabdichtung. Ausführung im Bereich von Ecken, Anschlüsse Wand/Wand.	35	m

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
1.1.01.0007	Außenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Außenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	3	St
1.1.01.0008	Innenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Innenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	6	St
1.1.01.0009	Rohrdurchgang im Bereich der abzudichtenden Wandflächen mit Dichtmanschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme einkleben und überspachteln. Durchmesser: bis 80 mm	35	St
1.1.01.0010	Rohrdurchgang im Bereich der abzudichtenden Wandflächen mit Dichtmanschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme einkleben und überspachteln. Durchmesser: über 80 mm	5	St
1.1.01.0011	Wandfliesen als glasierte Steingutfliesen, liefern und im Dünnbettverfahren verlegen, Verlegung mit zementärem Mörtel, passend zum Abdichtungssystem, incl. der Verfugung mit flexibilisierten zementären Fugenmörtel, Hochdruckreiniger geeignet, Verlegung im Fugenschnitt. Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen. Fliesenhöhe: raumhoch 2,00 m Modulformat: 30/60 cm, Oberfläche: eben, mit photokatalytisch wirksamer Oberfläche (Hytectvergütung), Farbe: nach Wahl des Bauherrn Farbe Verfugung: nach Wahl Bauherrn	60	m ²
1.1.01.0012	Zulage Wandfliesen für das Einarbeiten von farbigen Fliesen nach Wahl des Bauherrn (Ecken in verschiedenen Größen, grün, rot, blau, gelb) Anzahl ca. 5 bis 20 Stück pro Raum	25	St
1.1.01.0013	Wandfliesen als glasierte Steingutfliesen, liefern und im Dünnbettverfahren verlegen, Verlegung mit zementärem Mörtel, passend zum Abdichtungssystem, incl. der Verfugung mit flexibilisierten zementären Fugenmörtel, Hochdruckreiniger geeignet, Verlegung im Fugenschnitt. Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen.				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	Fliesenhöhe: Fliesenspiegel Modulformat: 30/60 cm, Oberfläche: eben, mit photokatalytisch wirksamer Oberfläche (Hytectvergütung), Farbe: nach Wahl des Bauherrn Farbe Verfugung: nach Wahl des Bauherrn	5	m ²
1.1.01.0014	Zulage für die Verlegung von Wandfliesen in Fensterleibungen Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen. Leibungsbreite: bis 25 cm	10	m
1.1.01.0015	Löcher im Wandbelag für die Anpassung an Installationsanschlüsse, Schalter- dosen usw., als Zulage. Durchmesser: bis 80 mm	40	St
1.1.01.0016	Löcher im Wandbelag für die Anpassung an Installationsanschlüsse, Schalter- dosen usw., als Zulage. Durchmesser: über 80 mm	5	St
1.1.01.0017	Ausschnitte im Wandbelag für die An- passung an Druckspüler, Revisions- klappen, Lüfter usw., als Zulage. Größe: bis 150/150 mm	5	St
1.1.01.0018	Ausschnitte im Wandbelag für die An- passung an Druckspüler, Revisions- klappen, Lüfter usw., als Zulage. Größe: bis 250/250 mm	5	St
1.1.01.0019	Eckschutzwinkel aus Edelstahl als Rundkantenprofil an horizontalen und vertikalen Kanten nach Angabe liefern und einbauen. Bauteil: Vorsatzschale, Fenster usw.	25	m
1.1.01.0020	Außenecke, passend zu den vorherbeschriebenen Kantenschutzprofilen als vorgefertigte Außenecken liefern und verlegen.	5	St
1.1.01.0021	Innenecke, passend zu den vorherbeschriebenen Kantenschutzprofilen als vorgefertigte Innenecke liefern und verlegen.	5	St
1.1.01.0022	Rand-, Anschluss- und Bewegungsfugen mit einem essigsäurevernetzenden				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	Silikon-Dichtstoff für Innenbereiche, an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen; liefern der erf. Materialien und herstellen. Fugenbreite: 6 - 8 mm i.M. Fugenfarbe : nach Wahl des Bauherrn	100	m
1.1.01.0023	Rand-, Anschluss- und Bewegungsfugen mit einem Einkomponenten-Dichtstoff auf Acryldispersionsbasis (überstreichbar), an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Deckenanschlüssen herstellen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen; incl. liefern der erf. Materialien. Fugenbreite: 6 - 8 mm i.M. Fugenfarbe : weiß	30	m
				1.1.01 Wandflächen	<u>.....</u>

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.1.02	Bodenflächen				
1.1.02.0001	Fehlstellen im Estrich mit geeignetem Reparatrestrich bzw. Ausgleichsspachtel abgleichen. Ausgleichsdicke: bis ca. 3,0 cm Einzelfläche: bis 0,50 m ²	5	m ²
1.1.02.0002	Fehlstellen im Estrich mit geeignetem Reparatrestrich bzw. Ausgleichsspachtel abgleichen. Ausgleichsdicke: bis ca. 3,0 cm Einzelfläche: von 0,50 bis 1,0 m ²	3	m ²
1.1.02.0003	Vernadeln und Schließen von Rissen in Estrichflächen mit einem Reaktionsharz, Fugenvorbehandlung und Fugenunterfüllung nach Vorschrift des Herstellers, Fugenbreite bis 5 mm.	10	m
1.1.02.0004	Vernadeln und Schließen von Rissen in Estrich-/Betonflächen mit einem Reaktionsharz, Fugenvorbehandlung und Fugenunterfüllung nach Vorschrift des Herstellers, das Aufweiten bzw. Ausräumen der Risse für den späteren Verguss ist einzukalkulieren, Fugenbreite über 5 bis 10 mm. Ausführung in allen Geschossen.	5	m
1.1.02.0005	Vernadeln und Schließen von Fugen in Estrich-/Betonflächen mit einem Reaktionsharz, Fugenvorbehandlung und Fugenunterfüllung nach Vorschrift des Herstellers, das Ausräumen der Fugen für den späteren Verguss ist einzukalkulieren, Fugenbreite 10 bis 20 mm. Ausführung in allen Geschossen.	3	m
1.1.02.0006	Überstehende Randstreifen aus Polystyrolschaum oder Mineralwollematerial abschneiden, einschl. Entfernen des anfallenden Abfalls, incl. Kippgebühren. Es ist darauf zu achten, dass zwischen Bodenfliesen und aufgehender Wand keine starre Verbindung entsteht.	30	m
1.1.02.0007	Untergrund aus Estrich der Fußbodenheizung				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	mit einem Grundanstrich vollflächig vorbereiten.	17	m ²
1.1.02.0008	Vorbereiten des Untergrundes (Zementestrich oder Beton) für die Verlegung von Bodenfliesen durch Ausgleichen von Unebenheiten in den Bodenflächen über die zulässigen Toleranzen nach DIN hinaus mit einer geeigneten Spachtelmasse. Abrechnung erfolgt nach vorherigem gemeinsamen Aufmaß. Auftragsdicke: i.M. bis 5 mm	17	m ²
1.1.02.0009	Zulage Spachtelung Bodenflächen für Mehrdicken je 5 mm	7	m ²
1.1.02.0010	Zulage Spachtelung Wandflächen für Mehrdicken je 10 mm	1	m ²
1.1.02.0011	Zulage zur Vorposition (Grundierung) für die Verwendung von einer 2-K Epoxidharz Grundierung als Sperrgrundierung für zementäre Estriche verwendbar bis Restfeuchtegehalt von ca. 6 % liefern und auftragen.	17	m ²
1.1.02.0012	Verkleidung von Heizungsleitungen, zweiseitig, Bereich Fußboden/Außenwand Oberfläche fliesbar, z. B. Wedi-Kanal Querschnitt: bis ca. 15/25 cm liefern und montieren.	5	m
1.1.02.0013	Herstellen einer Abdichtung als Verbundabdichtung nach DIN 18534, Stand 1/17 Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen DIN18534 T3 Bodenbereiche Beanspruchung hoch: W2-I nach DIN 18534-1:2017-07 Tabelle 1 Nr. 3 mit Allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis für diese Anwendung, (Kunststoff-Zement-Mörtel-Kombination) nach Herstellervorgaben in mindestens 2 Arbeitsgängen im Streich-, Spachtel- oder Spritzverfahren, Mindesttrockenschichtdicke: 2,0 mm bzw. entsprechend AbP des Herstellers, Ausführung auf trockenen Estrich oder Beton Bauteil: Boden	17	m ²
1.1.02.0014	Spezial-Dichtband für hohe Anforderungen und starke Belastungen zur wasserundurchlässigen Ausbildung von Anschlussfugen in die frische aufgetragene zementäre Dichtschlämme einlegen, Überlappungen sorgfältig ausführen, Breite: mind. 120mm, eingeklebtes Band mit frischem Dichtkleber überspachteln, Verbundwerkstoff: vlieskaschiertes Spezialband,				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	rissüberbrückend, wasserdampfdiffusionsfähig, hohe Beständigkeiten gegen aggressive Medien, zugelassen für vorbeschriebene Verbundabdichtung. Ausführung im Bereich von Ecken, Anschlüsse Wand/Boden.	30	m
1.1.02.0015	Außenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Außenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	7	St
1.1.02.0016	Innenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Innenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	14	St
1.1.02.0017	Rohrdurchgang im Bereich der abzu- dichtenden Wandflächen mit Dicht- manschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme ein- kleben und überspachteln. Durchmesser: über 80 mm	1	St
1.1.02.0018	Bodeneinläufe im Bereich der abzu- dichtenden Bodenflächen mit Dicht- manschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme ein- kleben und überspachteln. Durchmesser: bis 250 mm	1	St
1.1.02.0019	Bodenfliesen als Feinsteinzeugfliesen, unglasiert, unifarbig, matt, liefern und auf vorhandenen Estrich im Dünnbett verlegen, incl. der Verfugung mit flexibilisierten zementären Fugenmörtel, Hochdruckreiniger geeignet, Verlegung im Fugenschnitt. Farbe Verfugung: nach Wahl des Bauherrn Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen. Rutschfestigkeit: ebent, vergütet, Bewertungsgruppe R10 A Modulformat: 20/20 cm, Abrieb größer als Beanspruchungsgruppe IV Oberfläche: eben, mit vergüteter Oberfläche (PT-Veredelung), Farbe: matt, nach Bemusterung und Wahl des Bauherrn Einbauort: Sanitärbereiche	17	m ²
1.1.02.0020	Fußbodeneinlauf, einsetzen und an- arbeiten, incl. Schneidearbeiten sowie der elastischen Verfugung Verfugung im Anschlussbereich als Zulage.	1	St
1.1.02.0021	Edelstahl-Trennschienen, als Material- Trennschienen im Türbereich in ver- schiedenen Längen liefern und verlegen				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	Abmessung: 30/8 mm				
		4	m
1.1.02.0022	Bewegungsfugenprofil liefern und wie folgt komplett einbauen: - durchgehende Konstruktion aus Edelstahl V2A mit einer eingezogenen Dehneinlage aus elastischem Kunststoff, - incl. des kompletten Einbaus sowie der erforderlichen Untergrundvorbereitung gemäß den Herstellervorgaben, - auf Untergrund befestigen und anspachteln, - auf exakten Einbau und sauberes Anspachteln ist zu achten, um die Aufnahme von Bewegungen dauerhaft zu gewährleisten, - Einbauort: unter Fliesen, - Farbe Dehneinlage: nach Wahl des Bauherren, - Breite Profil: 10mm, - Höhe Profil gesamt: 10mm. Ausführung in Teillängen.	2	m
1.1.02.0023	Dauerelastischer Fugenverschluss auf Thiokol- bzw. Silikonbasis in Innenräumen, an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen; einschl. liefern der erf. Materialien. Fugenbreite: 6 - 8 mm i.M. Fugenfarbe : passend z. Fliesen	30	m
				1.1.02 Bodenflächen

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.1.03	Stundenlohnarbeiten				
1.1.03.0001	Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für: Facharbeiter	5	h
				1.1.03 Stundenlohnarbeiten	<u>.....</u>
				1.1 Obergeschoss	<u>.....</u>

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.2	Erdgeschoss				
1.2.01	Wandflächen				
1.2.01.0001	Fehlstellen im Estrich mit geeignetem Reparaturestrich bzw. Ausgleichsspachtel abgleichen. Ausgleichsdicke: bis ca. 3,0 cm Einzelfläche: bis 0,50 m ²	5	m ²
1.2.01.0002	Fehlstellen im Estrich mit geeignetem Reparaturestrich bzw. Ausgleichsspachtel abgleichen. Ausgleichsdicke: bis ca. 3,0 cm Einzelfläche: von 0,50 bis 1,0 m ²	3	m ²
1.2.01.0003	Vernadeln und Schließen von Rissen in Estrichflächen mit einem Reaktionsharz, Fugenvorbehandlung und Fugen- unterfüllung nach Vorschrift des Herstellers, Fugenbreite bis 5 mm.	10	m
1.2.01.0004	Vernadeln und Schließen von Rissen in Estrich-/Betonflächen mit einem Reaktionsharz, Fugenvorbehandlung und Fugenunterfüllung nach Vorschrift des Herstellers, das Aufweiten bzw. Ausräumen der Risse für den späteren Verguss ist einzukalkulieren, Fugenbreite über 5 bis 10 mm. Ausführung in allen Geschossen.	5	m
1.2.01.0005	Vernadeln und Schließen von Fugen in Estrich-/Betonflächen mit einem Reaktionsharz, Fugenvorbehandlung und Fugenunterfüllung nach Vorschrift des Herstellers, das Ausräumen der Fugen für den späteren Verguss ist einzukalkulieren, Fugenbreite 10 bis 20 mm. Ausführung in allen Geschossen.	3	m
1.2.01.0006	Untergrund aus Gipsbauplatten, zementgeb. Bauplatte, Altputz, Neuputz und Betonflächen mit einem Grundanstrich vollflächig vorbereiten.	66	m ²
1.2.01.0007	Vorbereiten des Untergrundes für die Verlegung von Wandfliesen durch Ausgleichen von Unebenheiten in den Wandflächen, über die zulässigen Toleranzen nach DIN hinaus, mit einer geeigneten Spachtelmasse. Abrechnung erfolgt nach vorherigem gemeinsamen				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	Aufmaß. Auftragsdicke: i.M. bis 5 mm	56	m ²
1.2.01.0008	Zulage Spachtelung Wandflächen für Mehrdicken je 5 mm	30	m ²
1.2.01.0009	Zulage Spachtelung Wandflächen für Mehrdicken je 10 mm	10	m ²
1.2.01.0010	Herstellen einer Abdichtung als Verbundabdichtung nach DIN 18534 Stand 1/17 Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen DIN18534 T3 Wandbereiche Beanspruchung gering: W0-I nach DIN 18534-1:2017-07 Tabelle 1 Nr. 1 mit Allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis für diese Anwendung, (Kunststoff-Zement-Mörtel-Kombination) nach Herstellervorgaben in mindestens 2 Arbeitsgängen im Streich-, Spachtel- oder Spritzverfahren, Mindesttrockenschichtdicke:0,5 mm bzw. entsprechend AbP des Herstellers, Ausführung auf trockenen Putz bzw. zementgeb. Bauplatten Bauteil: Wände Waschbeckenbereiche	56	m ²
1.2.01.0011	Herstellen einer Abdichtung als Verbundabdichtung nach DIN 18534 Stand 1/17 Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen DIN18534 T3 Wandbereiche Beanspruchung mäßig: W1-I nach DIN 18534-1:2017-07 Tabelle 1 Nr. 2 mit Allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis für diese Anwendung, (Kunststoff-Zement-Mörtel-Kombination) nach Herstellervorgaben in mindestens 2 Arbeitsgängen im Streich-, Spachtel- oder Spritzverfahren, Mindesttrockenschichtdicke: 2,0 mm bzw. entsprechend AbP des Herstellers, Ausführung auf trockenen Putz bzw. zementgeb. Bauplatten Bauteil: Wände Duschbereich	10	m ²
1.2.01.0012	Spezial-Dichtband für hohe Anforderungen und starke Belastungen zur wasserundurchlässigen Ausbildung von Anschlussfugen in die frische aufgetragene zementäre Dichtschlämme einlegen, Überlappungen sorgfältig ausführen, Breite: mind. 120mm, eingeklebttes Band mit frischem Dichtkleber überspachteln, Verbundwerkstoff: vlieskaschiertes Spezialband, rissüberbrückend, wasserdampfdiffusionsfähig, hohe Beständigkeiten gegen aggressive Medien, zugelassen für vorbeschriebene Verbundabdichtung. Ausführung im Bereich von Ecken, Anschlüsse Wand/Wand.	40	m

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
1.2.01.0013	Außenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Außenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	3	St
1.2.01.0014	Innenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Innenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	6	St
1.2.01.0015	Rohrdurchgang im Bereich der abzudichtenden Wandflächen mit Dichtmanschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme einkleben und überspachteln. Durchmesser: bis 80 mm	40	St
1.2.01.0016	Rohrdurchgang im Bereich der abzudichtenden Wandflächen mit Dichtmanschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme einkleben und überspachteln. Durchmesser: über 80 mm	5	St
1.2.01.0017	Wandfliesen als glasierte Steingutfliesen, liefern und im Dünnbettverfahren verlegen, Verlegung mit zementärem Mörtel, passend zum Abdichtungssystem, incl. der Verfugung mit flexibilisierten zementären Fugenmörtel, Hochdruckreiniger geeignet, Verlegung im Fugenschnitt. Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen. Fliesenhöhe: raumhoch 2,00 m Modulformat: 30/60 cm, Oberfläche: eben, mit photokatalytisch wirksamer Oberfläche (Hytectvergütung), Farbe: nach Wahl des Bauherrn Farbe Verfugung: nach Wahl Bauherrn	66	m ²
1.2.01.0018	Zulage Wandfliesen für das Einarbeiten von farbigen Fliesen nach Wahl des Bauherrn (Ecken in verschiedenen Größen, grün, rot, blau, gelb) Anzahl ca. 5 bis 20 Stück pro Raum	25	St
1.2.01.0019	Wandfliesen als glasierte Steingutfliesen, liefern und im Dünnbettverfahren verlegen, Verlegung mit zementärem Mörtel, passend zum Abdichtungssystem, incl. der Verfugung mit flexibilisierten zementären Fugenmörtel, Hochdruckreiniger geeignet, Verlegung im Fugenschnitt. Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen.				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	Fliesenhöhe: Fliesenspiegel Modulformat: 30/60 cm, Oberfläche: eben, mit photokatalytisch wirksamer Oberfläche (Hytectvergütung), Farbe: nach Wahl des Bauherrn Farbe Verfugung: nach Wahl des Bauherrn	5	m ²
1.2.01.0020	Zulage für die Verlegung von Wandfliesen in Fensterleibungen Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen. Leibungsbreite: bis 25 cm	12	m
1.2.01.0021	Löcher im Wandbelag für die Anpassung an Installationsanschlüsse, Schalter- dosen usw., als Zulage. Durchmesser: bis 80 mm	45	St
1.2.01.0022	Löcher im Wandbelag für die Anpassung an Installationsanschlüsse, Schalter- dosen usw., als Zulage. Durchmesser: über 80 mm	5	St
1.2.01.0023	Ausschnitte im Wandbelag für die An- passung an Druckspüler, Revisions- klappen, Lüfter usw., als Zulage. Größe: bis 150/150 mm	5	St
1.2.01.0024	Ausschnitte im Wandbelag für die An- passung an Druckspüler, Revisions- klappen, Lüfter usw., als Zulage. Größe: bis 250/250 mm	5	St
1.2.01.0025	Eckschutzwinkel aus Edelstahl als Rundkantenprofil an horizontalen und vertikalen Kanten nach Angabe liefern und einbauen. Bauteil: Vorsatzschale, Fenster usw.	27	m
1.2.01.0026	Außenecke, passend zu den vorherbeschriebenen Kantenschutzprofilen als vorgefertigte Außenecken liefern und verlegen.	5	St
1.2.01.0027	Innenecke, passend zu den vorherbeschriebenen Kantenschutzprofilen als vorgefertigte Innenecke liefern und verlegen.	5	St
1.2.01.0028	Rand-, Anschluss- und Bewegungsfugen mit einem essigsäurevernetzenden				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
					Übertrag:
	Silikon-Dichtstoff für Innenbereiche, an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen; liefern der erf. Materialien und herstellen. Fugenbreite: 6 - 8 mm i.M. Fugenfarbe : nach Wahl des Bauherrn	115	m
1.2.01.0029	Rand-, Anschluss- und Bewegungsfugen mit einem Einkomponenten-Dichtstoff auf Acryldispersionsbasis (überstreichbar), an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Deckenanschlüssen herstellen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen; incl. liefern der erf. Materialien. Fugenbreite: 6 - 8 mm i.M. Fugenfarbe : weiß	40	m
				1.2.01 Wandflächen

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.2.02	Bodenflächen				
1.2.02.0001	Überstehende Randstreifen aus Polystyrolschaum oder Mineralwollematerial abschneiden, einschl. Entfernen des anfallenden Abfalls, incl. Kippgebühren. Es ist darauf zu achten, dass zwischen Bodenfliesen und aufgehender Wand keine starre Verbindung entsteht.	35	m
1.2.02.0002	Untergrund aus Estrich der Fußbodenheizung mit einem Grundanstrich vollflächig vorbereiten.	18	m ²
1.2.02.0003	Vorbereiten des Untergrundes (Zementestrich oder Beton) für die Verlegung von Bodenfliesen durch Ausgleichen von Unebenheiten in den Bodenflächen über die zulässigen Toleranzen nach DIN hinaus mit einer geeigneten Spachtelmasse. Abrechnung erfolgt nach vorherigem gemeinsamen Aufmaß. Auftragsdicke: i.M. bis 5 mm	18	m ²
1.2.02.0004	Zulage Spachtelung Bodenflächen für Mehrdicken je 5 mm	7	m ²
1.2.02.0005	Zulage Spachtelung Wandflächen für Mehrdicken je 10 mm	1	m ²
1.2.02.0006	Zulage zur Vorposition (Grundierung) für die Verwendung von einer 2-K Epoxidharz Grundierung als Sperrgrundierung für zementäre Estriche verwendbar bis Restfeuchtegehalt von ca. 6 % liefern und auftragen.	18	m ²
1.2.02.0007	Verkleidung von Heizungsleitungen, zweiseitig, Bereich Fußboden/Außenwand Oberfläche fliesbar, z. B. Wedi-Kanal Querschnitt: bis ca. 15/25 cm liefern und montieren.	5	m
1.2.02.0008	Herstellen einer Abdichtung als Verbundabdichtung nach DIN 18534, Stand 1/17 Abdichtung mit flüssig zu verarbeitenden Abdichtungsstoffen DIN18534 T3 Bodenbereiche Beanspruchung hoch: W2-I nach DIN 18534-1:2017-07 Tabelle 1 Nr. 3 mit Allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis für diese Anwendung, (Kunststoff-Zement-Mörtel-Kombination) nach Herstellervorgaben in mindestens 2 Arbeitsgängen im Streich-, Spachtel-				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
	oder Spritzverfahren, Mindesttrockenschichtdicke: 2,0 mm bzw. entsprechend AbP des Herstellers, Ausführung auf trockenen Estrich oder Beton Bauteil: Boden	18	m ²
1.2.02.0009	Spezial-Dichtband für hohe Anforderungen und starke Belastungen zur wasserundurchlässigen Ausbildung von Anschlussfugen in die frische aufgetragene zementäre Dichtschlämme einlegen, Überlappungen sorgfältig ausführen, Breite: mind. 120mm, eingeklebtes Band mit frischem Dichtkleber überspachteln, Verbundwerkstoff: vlieskaschiertes Spezialband, rissüberbrückend, wasserdampfdiffusionsfähig, hohe Beständigkeiten gegen aggressive Medien, zugelassen für vorbeschriebene Verbundabdichtung. Ausführung im Bereich von Ecken, Anschlüsse Wand/Boden.	35	m
1.2.02.0010	Außenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Außenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	7	St
1.2.02.0011	Innenecke, passend zu den vorbeschriebenen Dichtbändern als vorgefertigte Innenecken zur Eindichtung der Boden-/ Wandanschlüsse.	14	St
1.2.02.0012	Rohrdurchgang im Bereich der abzu- dichtenden Wandflächen mit Dicht- manschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme ein- kleben und überspachteln. Durchmesser: über 80 mm	1	St
1.2.02.0013	Bodeneinläufe im Bereich der abzu- dichtenden Bodenflächen mit Dicht- manschette eindichten, Manschette in die frische Dichtschlämme ein- kleben und überspachteln. Durchmesser: bis 250 mm	1	St
1.2.02.0014	Bodenfliesen als Feinsteinzeugfliesen, unglasiert, unifarbig, matt, liefern und auf vorhandenen Estrich im Dünnbett verlegen, incl. der Verfugung mit flexibilisierten zementären Fugenmörtel, Hochdruckreiniger geeignet, Verlegung im Fugenschnitt. Farbe Verfugung: nach Wahl des Bauherrn Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen. Rutschfestigkeit: ebent, vergütet, Bewertungsgruppe R10 A Modulformat: 20/20 cm, Abrieb größer als Beanspruchungsgruppe IV				

Übertrag:

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	Oberfläche: eben, mit vergüteter Oberfläche (PT-Veredelung), Farbe: matt, nach Bemusterung und Wahl des Bauherrn Einbauort: Sanitärbereiche	18	m ²
1.2.02.0015	Fußbodeneinlauf, einsetzen und an- arbeiten, incl. Schneidearbeiten sowie der elastischen Verfugung Verfugung im Anschlussbereich als Zulage.	1	St
1.2.02.0016	Edelstahl-Trennschienen, als Material- Trennschienen im Türbereich in ver- schiedenen Längen liefern und verlegen Abmessung: 30/8 mm	5	m
1.2.02.0017	Bewegungsfugenprofil liefern und wie folgt komplett einbauen: - durchgehende Konstruktion aus Edelstahl V2A mit einer eingezogenen Dehneinlage aus elastischem Kunststoff, - incl. des kompletten Einbaus sowie der erforderlichen Untergrundvorbereitung gemäß den Herstellervorgaben, - auf Untergrund befestigen und anspachteln, - auf exakten Einbau und sauberes Anspachteln ist zu achten, um die Aufnahme von Bewegungen dauerhaft zu gewährleisten, - Einbauort: unter Fliesen, - Farbe Dehneinlage: nach Wahl des Bauherrn, - Breite Profil: 10mm, - Höhe Profil gesamt: 10mm. Ausführung in Teillängen.	2	m
1.2.02.0018	Dauerelastischer Fugenverschluss auf Thiokol- bzw. Silikonbasis in Innenräumen, an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen; einschl. liefern der erf. Materialien. Fugenbreite: 6 - 8 mm i.M. Fugenfarbe : passend z. Fliesen	35	m
				1.2.02 Bodenflächen	

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.2.03	Betonwerksteinarbeiten Treppenhaus				
1.2.03.0001	Reparatur von Terrazzoflächen (Gussterrazzo), Bodenflächen im Bereich eingebauter Türen, - Fehlstelle säubern, wenn erforderlich Aufweiten - Fehlstelle füllen, - Farbe grau weiß/schwarz/braun, Körnung grob - Fehlstelle schleifen Größe Fehlstelle: ca. Durchmesser 50 mm Tiefe Fehlstelle: ca. 20 mm Ausführung in allen Geschossen	20	St
1.2.03.0002	Reparatur von Terrazzoflächen (Gussterrazzo), Bodenflächen im Bereich eingebauter Türen, - Fehlstelle säubern, wenn erforderlich Aufweiten - Fehlstelle füllen, - Farbe grau weiß/schwarz/braun, Körnung grob - Fehlstelle schleifen Größe Fehlstelle: ca. Durchmesser 150 mm Tiefe Fehlstelle: ca. 20 mm Ausführung in allen Geschossen	10	St
1.2.03.0003	Reparatur von Terrazzoflächen (Gussterrazzo), Bodenflächen, - Fehlstelle säubern, wenn erforderlich Aufweiten - Fehlstelle füllen, - Farbe grau weiß/schwarz/braun, Körnung grob - Fehlstelle schleifen Größe Fehlstelle: Risse in Bodebfläche Breite bis 10 mm Tiefe Fehlstelle: ca. 20 mm Ausführung in allen Geschossen	10	m
1.2.03.0004	Reparatur von Terrazzoflächen (Gussterrazzo), Bodenflächen, - Fehlstelle säubern, wenn erforderlich Aufweiten - Fehlstelle füllen, - Farbe grau weiß/schwarz/braun, Körnung grob - Fehlstelle schleifen Größe Fehlstelle: Risse in Bodenfläche Breite 10 bis 20 mm Tiefe Fehlstelle: ca. 20 mm Ausführung in allen Geschossen	5	m
1.2.03.0005	Reparatur von Terrazzoflächen (Gussterrazzo), Stufenkante, - Fehlstelle säubern, wenn erforderlich Aufweiten - Fehlstelle füllen,				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
					Übertrag:
	- Farbe grau weiß/schwarz/braun, Körnung grob - Fehlstelle schleifen Stufenkante: ca. 10/10 mm Ausführung in allen Geschossen, Teillänge bis 10 cm.	20	St
1.2.03.0006	Reparatur von Terrazzoflächen (Gussterrazzo), Stufenkante, - Fehlstelle säubern, wenn erforderlich Aufweiten - Fehlstelle füllen, - Farbe grau weiß/schwarz/braun, Körnung grob - Fehlstelle schleifen Stufenkante: ca. 20/20 mm Ausführung in allen Geschossen, Teillänge bis 10 cm.	20	St

1.2.03 Betonwerksteinarbeiten Treppenhaus

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
1.2.04	Fliesenarbeiten Reparatur				
1.2.04.0001	Abschlagen von Wandfliesen oder -platten verschiedener Formate, Verlegung im Dick-oder Dünnbett, incl. Verlegemörtel, verbleibende Flächen sind mit sauberem, geraden Schnitt in Fuge zu trennen, incl. Schuttbeseitigung in den Container, Abfuhr und Kippgebühren. Ausführung in allen Geschossen, in Teilflächen, Anschlussbereich nach Abbruch Wände, Vergrößerung von Türöffnungen, Ergänzung Vorwände, usw. Einzelfliesen bis 20/25 cm	10	St
1.2.04.0002	Abschlagen von Bodenfliesen oder -platten verschiedener Formate, Verlegung im Dick- oder Dünnbett, incl. Verlegemörtel verbleibende Flächen sind mit sauberem, geraden Schnitt in Fuge zu trennen, incl. Schuttbeseitigung in den Container, Abfuhr und Kippgebühren. Ausführung in allen Geschossen, in Teilflächen, Anschlussbereich nach Verschluss Bodeneinlauf, Vergrößerung von Türöffnungen, Ergänzung Vorwände, usw. Einzelfliesen bis 20 /20 cm.	10	St
1.2.04.0003	Wandfliesen, 20/25 cm, einfarbig, in Anpassung an vorhandene Fliesen, liefern und im Dünnbett verlegen, unter Verwendung eines zum Tiefengrund/ Abdichtungssystem passenden Fliesenklebers. Farbe Verfugung: in Anpassung an vorhandene Wandbeläge nach Absprache mit dem Bauherrn Im Einheitspreis sind alle erforderlichen Anpassungs- und Schneidearbeiten einzurechnen. Ausführung, Wandflächen Fliesenhöhe : bis 2,00 m Ausführung in allen Geschossen, Einzelfliesen, Anschlussbereich nach Abbruch Wände, Vergrößerung von Türöffnungen, Ergänzung Vorwände, usw.	10	St
1.2.04.0004	Bodenfliesen aus Steinzeug, 20/20 cm, in Anpassung an vorhandene Fliesen, unglasiert, liefern und auf vorhandenen Estrich im Dünnbett verlegen unter Verwendung eines zum Tiefengrund/ Abdichtungssystem passenden Fliesenklebers. Farbe Verfugung: in Anpassung an vorhandene Boden- beläge nach Absprache mit dem Bauherrn Ausführung in Teilflächen Trittsicherheitsgruppe: R 10 Beanspruchungsgruppe: IV Ausführung in allen Geschossen, Einzelfliesen,				

Übertrag:

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
				Übertrag:	
	Anschlussbereich nach Verschluss Bodeneinlauf, Vergrößerung von Türöffnungen, Ergänzung Vorwände, usw.	10	St
1.2.04.0005	Dauerelastischer Fugenverschluss auf Thiokol- bzw. Silikonbasis in Innenräumen, an allen horizontalen und vertikalen Wand- und Bodenanschlüssen sowie an Türbekleidungen, einschl. Vorreinigung und Hinterfüllung der Fugen; einschl. liefern der erf. Materialien. Fugenbreite: 6 - 8 mm i.M. Fugenfarbe : passend z. Fliesen	5	m
		1.2.04 Fliesenarbeiten Reparatur			

Position	Beschreibung	Menge	Einh	EP	GP
----------	--------------	-------	------	----	----

1.2.05 Stundenlohnarbeiten

1.2.05.0001 Für evtl. erforderliche Arbeiten, die nicht im Leistungsverzeichnis erfaßt sind und nur auf ausdrückliche Anweisung und gegen Nachweis zur Ausführung kommen, werden verrechnet für:
 Facharbeiter

5 h

1.2.05 Stundenlohnarbeiten

1.2 Erdgeschoss

1 LOS 3: FLIESENARBEITEN

Zusammenstellung

1.1.01	Wandflächen
1.1.02	Bodenflächen
1.1.03	Stundenlohnarbeiten
1.1	Obergeschoss
1.2.01	Wandflächen
1.2.02	Bodenflächen
1.2.03	Betonwerksteinarbeiten Treppenhaus
1.2.04	Fliesenarbeiten Reparatur
1.2.05	Stundenlohnarbeiten
1.2	Erdgeschoss
1	LOS 3: FLIESENARBEITEN
	Summe
	zzgl. MwSt %
	Gesamtsumme