

Lehmbauarbeiten

Ausschreibungstexte

conluto | Jörg Meyer | Telefon 05235 50257-0 | info@conluto.de | www.conluto.de
Geschäftszeiten: Montag-Freitag 7.30 Uhr-17.00 Uhr

Stand: Januar 2010



Inhaltsverzeichnis

Lehmputz: Wand, Vorarbeiten	3
Lehmputz: Wand	4
Lehmputz: Wand	5
Lehmputz: Wand	6
Lehmputz: Decken, Vorarbeiten	7
Lehmputz: Decken	8
Innendämmung: Dämmplatten	9
Innendämmung: Leichtlehme, Leichtlehmsteine	10
Ausfachung Außen: Geflecht und Leichtlehmsteine	11
Lehmbauplatte	12
Stampflehm	13
Außenputz	14



Lehmputz: Wand, Vorarbeiten

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Grundierung, Wand</p> <p>Auftrag einer einschichtigen, lösemittelfreien, grobkörnigen Grundierung (conluto 00.990) zur Putzvorbereitung von mineralischen Untergründen und Gipsputzen, von Gipskartonplatten, sowie auf fest haftenden Altanstrichen im Innenbereich (Körnungsgröße bis 1 mm).</p>		
1	lfm	<p>Putzträger auf Holzbalken in der Putzfläche, Wand</p> <p>Bespannen von Holzbalken in der Putzfläche mit Schilfrohrgewebe 70-stengelig (conluto 34.001). Befestigen durch Antackern mit verzinkten Klammern, Länge > 25 mm. Schilfrohrhalme parallel zum Holzbalken.</p>		
1	m ²	<p>Putzträger flächig, Wand</p> <p>Bespannen von Holz- oder anderen Flächen mit Schilfrohrgewebe 70-stengelig (conluto 34.001), Befestigung durch Antackern mit verzinkten Klammern, Länge > 21 mm. Bei Verbretterungen, Verschalungen o. Ä. Schilfrohrhalme rechtwinklig versetzt zu den Fugen.</p>		
1	m ²	<p>Durchsicht von altem Lehmverputz, Wand</p> <p>Durchsicht der Lehm-Altputzflächen. Entfernen nicht mehr haltbarer Lehmbestandteile und Ausbesserungen aus ungeeigneten Materialien. Vornässen und Durchreiben der Fläche mit einem Schwammreibebrett und Lehmschlämme. Einschließlich Schuttentsorgung als Vorbereitung für den Lehmputz.</p>		

Lehmputz: Wand

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Lehm-Unterputz, Wand, d = 1 cm</p> <p>Liefen von Lehm-Unterputz (Art.: conluto 05.001/05.011). Auftragen einer einlagigen Putzschicht in einer Stärke von i. M. 1 cm einschl. fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Untergrundes: In fertiger ausgeführter Oberfläche für den nachfolgenden Verputz. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		

Lehmputz: Wand

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Lehm-Unterputz auf Wandheizung, d = ca. 3 cm</p> <p>Liefen von Lehm-Unterputz (conluto 05.001/05.011). Auftragen der Putzschicht in zwei Lagen mit einer Gesamtstärke von i. M. 3 cm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Untergrundes: Aufbringen der ersten Lage Lehm-Unterputz bis Oberkante der Heizungsrohre und flächenbündig mit diesen abziehen. Nach vollständiger Trocknung Aufbringen der zweiten Lage Lehm-Unterputz bis zur Überdeckung der Heizungsrohre inkl. Einarbeiten eines Armierungsgewebes. In fertiger ausgeführter Oberfläche für den nachfolgenden Verputz. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Lehm-Ausgleichsputz, innen, d = 2-5 cm</p> <p>Befestigen von 70-stengeligem Schilfrohwergewebe als Putzträger auf die Ständer und Riegel. Auftrag eines ein- oder mehrlagigen Lehm-Unterputzes (conluto 05.001/05.011) in einer Stärke von 2-5 cm bis zur Überdeckung der Ständer, Riegel oder Streben. Vorbereiten der Oberfläche als Untergrund für den Oberputz. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Vorspritz aus Lehm-Oberputzmörtel, Wand</p> <p>Auftrag eines Vorspritzes mit 60-80 % Deckung aus Lehm-Oberputzmörtel (conluto 05.010/05.011) als Vorbereitung für den einlagigen Verputz (Lehm-Oberputz) zur Verbesserung der Putzhaftung und zur Vereinheitlichung der Saugfähigkeit des Putzuntergrundes. Gegebenenfalls einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Untergrundes.</p>		
1	m ²	<p>Lehm-Oberputz, Wand</p> <p>Liefen von Lehm-Oberputzmörtel (conluto 05.010/05.011). Auftragen einer Putzschicht als Deckschicht oder als einlagiger Verputz in einer Stärke von i. M. 10 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Untergrundes:..... Oberfläche in feingeschwämmter Ausführung, fertig für den Anstrich oder die sonstige Weiterbehandlung. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		



Lehmputz: Wand

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Lehm-Feinputz, Wand</p> <p>Liefern von Lehm-Feinputz (conluto 10.013). Auftragen einer einlagigen Putzschicht als Deckschicht oder als einlagiger Verputz in einer Stärke von 2-3 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Untergrundes: Oberfläche in geriebener Ausführung, fertig für den Anstrich oder die sonstige Weiterbehandlung. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Farbiger Lehmputz (Edelputz), Wand</p> <p>Liefern von farbigem Lehmputz (CONLINO 19.300-19.309). Auftragen einer einlagigen Putzschicht als farbige Deckschicht oder als einlagiger farbiger Verputz auf glatten, grundierten Flächen in einer Stärke von max. 2 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Putzuntergrundes: Oberfläche in geschwämmter Ausführung. Verarbeitung gemäß Herstellerrichtlinien. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Anstrich mit Lehmfarbe</p> <p>Liefern der Lehmfarbe, Materialzusammensetzung: farbige Lehme und Tone, Zellulose, Marmormehl (CONLINO 19.400-19.409). Auftragen der Lehmfarbe auf den Untergrund, z. B. Verputz aus Lehm-Oberputz oder Lehm-Feinputz auf Wänden oder Decken. Verarbeiten nach Herstellervorschrift mit der Malerbürste/Rolle/Airlessgerät. Art des Streichbildes: Kreuzschlag/gerollt/gespritzt. Farbton: Anzahl Anstriche:</p>		
1	m ²	<p>Anstrich mit Lehmstreichputz</p> <p>Liefern des Lehmstreichputzes, Materialzusammensetzung: Farbige Lehme und Tone, Marmormehl, Zellulose und ausgewählte feinkörnige Sande (CONLINO 19.500-19.509). Auftragen des Lehmstreichputzes auf den Untergrund auf Wänden oder Decken zur Erzielung einer feinkörnigen Oberfläche. Verarbeiten nach Herstellervorschrift mit der Malerbürste oder Rolle. Farbton: Anzahl Anstriche:</p>		

Lehmputz: Wand

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	lfm	<p>Kanten ausarbeiten, ohne Kantenprofil</p> <p>Ausarbeiten der Putzkanten von nicht abzugsfähigen Öffnungen ohne Putzcke-leisten in abgerundeter Form. Radius der Rundung:</p>		
1	lfm	<p>Kanten ausarbeiten, mit Kantenprofil</p> <p>Ausarbeiten der Putzkanten von nicht abzugsfähigen Öffnungen mit Putzcke-leisten.</p>		
1	lfm	<p>Lehmputz auf Laibungen von abzugsfähigen Öffnungen ohne Kantenprofil</p> <p>Liefern von Lehm-Oberputz (conluto 05.010/05.011). Auftragen einer Putz-schicht als Deckschicht oder als einlagiger Verputz in einer Stärke von i. M. 10 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Ausbil-dung der Kanten in gerundeter Form. Radius der Rundung:</p>		
1	lfm	<p>Lehmputz auf Laibungen von abzugsfähigen Öffnungen mit Kantenprofil</p> <p>Liefern von Lehm-Oberputz (conluto 05.010/05.011). Auftragen einer Putz-schicht als Deckschicht oder als einlagiger Verputz in einer Stärke von i. M. 10 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Ausbil-dung der Kanten mit Eckschutzschienen.</p>		
1	m ²	<p>Zulage für Gitterglas-Armierungsgewebe, flächig</p> <p>Einbetten eines ganzflächigen Gitterglas-Armierungsgewebes (conluto 35.005) in den Unterputz einschließlich der notwendigen Überlappung. Maschenwei-te: 7 x 7 mm oder 10 x 10 mm.</p>		
1	m ²	<p>Zulage für Jute-Armierungsgewebe, flächig</p> <p>Einbetten eines ganzflächigen Jute-Armierungsgewebes (conluto 35.001) in den Unterputz einschließlich der notwendigen Überlappung. Maschenweite: 5 x 5 mm.</p>		



Lehmputz: Decken, Vorarbeiten

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Putzträger auf Deckenbalken, Schilfrohr</p> <p>Liefern von Schilfrohrgewebe 70-stengelig (conluto 34.001) als Putzträger. Bespannen aller Holzteile mit dem Putzträgergewebe. Beim Verarbeiten auf einzelnen Balken, Brettern etc. Halme parallel zum Holzbauteil anbringen. Befestigen des Schilfrohres mit verzinkten Klammern von min. 21 mm Länge.</p>		
1	m ²	<p>Putzträger flächig, Decke</p> <p>Liefern von Schilfrohrgewebe 70-stengelig (conluto 34.001) als Putzträger. Bespannen von Holz- oder anderen Flächen mit dem Putzträgergewebe. Befestigung durch Antackern mit verzinkten Klammern, Länge > 21 mm. Bei Verbretterungen, Verschalungen o. Ä. Schilfrohrhalme rechtwinklig versetzt zu den Fugen anbringen.</p>		
1	m ²	<p>Durchsicht von altem Lehmverputz, Decke</p> <p>Durchsicht der Lehm-Altputzflächen. Entfernen von nicht mehr haltbaren Lehmbestandteilen und von Ausbesserungen aus ungeeigneten Materialien. Vornässen und Durchreiben der Fläche mit einem Schwammreibebrett und Lehmschlämme. Einschließlich Schuttentsorgung der Altverputze.</p>		

Lehmputz: Decken

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Lehm-Unterputz, Decke</p> <p>Liefern von Lehm-Unterputz (conluto 05.001/05.002). Auftragen einer einlagigen Putzschicht in einer Stärke von ca. 10 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Untergrundes: In fertiger ausgeführter Oberfläche für den nachfolgenden Verputz. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		

Lehmputz: Decken

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Lehm-Oberputz, Decke</p> <p>Liefern von Lehm-Oberputz (conluto 05.010/05.011). Auftragen einer Putzschicht als Deckschicht oder als einlagiger Verputz in einer Stärke von i. M. 10 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Untergrundes: Oberfläche in geriebener Ausführung, fertig für den Anstrich oder die sonstige Weiterbehandlung. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Vorspritz aus Lehm-Oberputz, Decke</p> <p>Auftrag eines Vorspritzes mit 60-80 % Deckung aus Lehm-Oberputz (conluto 05.010/05.011) als Vorbereitung für den einlagigen Verputz (conluto Lehm-Oberputz) zur Verbesserung der Putzhaftung und zur Vereinheitlichung der Saugfähigkeit des Putzuntergrundes. Ggf. einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Untergrundes.</p>		
1	m ²	<p>Lehm-Feinputz, Decke</p> <p>Liefern von Lehm-Feinputz (conluto 10.013). Auftragen einer Putzschicht als Deckschicht oder als einlagiger Verputz in einer Stärke von i. M. 2-3 mm einschließlich fachgerechter Vorbereitung des Putzuntergrundes. Art des Untergrundes: Oberfläche in geriebener Ausführung, fertig für den Anstrich oder die sonstige Weiterbehandlung. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		



Innendämmung: Dämmplatten

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Lehm-Ausgleichsputz, innen, d = 2-5 cm</p> <p>Bespannen von Ständern und Riegeln sowie anderen Holzbauteilen in Vorarbeit mit einem Putzträger (70-stengeligen Schilfrohrgewebe conluto 34.001). Auftrag eines ein- oder mehrlagigen Lehm-Unterputzes (conluto 05.001/05.011) in einer Stärke von 2-5 cm bis zum Ausgleichen von Unebenheiten im Untergrund und zur Schaffung einer ebenen Fläche. Vorbereiten der Oberfläche als Untergrund für das conluto Dämmsystem. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Innendämmung mit dem conluto Dämmsystem (40, 60, 80, 100 mm)</p> <p>Vollflächiges Überdecken der Innenfläche der Außenwand mit einer Feuchte verteilenden und winddichten Klebeschicht aus conluto Lehm-Unterputz (Art.: 05.001/05.002) in einer Stärke von i. M. 1 cm. Anbringen von Putzträger-Gewebe auf Holzbalken soweit notwendig. Anbringen von conluto Dämmplatten d = ... mm (Art.: 35.028) durch Eindrücken in den plastischen Lehmputz. Zusätzliches Befestigen mit ausreichend langen Dämmstoff Schraubdübeln oder Dämmstoffkappen und Schrauben mit mind. 5 Befestigungspunkten/m². Ein fester und dauerhafter Verbund von Dämmplatte und Lehmputz muss auf der ganzen Fläche (mind. 90 %) sicher gewährleistet sein. In fertiger Ausführung für den Verputz der Platten. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Innenschale aus Dämmplatten, Schilfrohrplatten, d = 5 cm/2 cm</p> <p>Vollflächiges Überdecken der Innenfläche der Außenwand mit einer Feuchte verteilenden und winddichten Klebeschicht aus Lehm-Unterputz (conluto 05.001/05.002) in einer Stärke von i. M. 1 cm einschließlich Anbringen von Putzträger-Gewebe auf Holzbalken soweit notwendig. Anbringen von Schilfrohrplatten d = ... mm (conluto 34.010/34.020) durch Eindrücken in den plastischen Lehmputz. Zusätzliches Befestigen mit ausreichend langen Dämmstoff-Schraubdübeln oder Dämmstoffkappen und Schrauben mit mindestens 5 Befestigungspunkten/m². Ein fester und dauerhafter Verbund von Dämmplatten und Lehmputz muss auf der ganzen Fläche sicher gewährleistet sein. In fertiger Ausführung für die Stoßarmierung und den Verputz der Platten. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		

Innendämmung: Leichtlehme

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Innenschale aus Leichtlehm-mischungen mit einer verlorenen Schalung aus Schilfrohwergewebe</p> <p>Errichten einer Konstruktion aus senkrechten Fichtenlatten, Abmessungen 40 x 60 mm, an der Innenseite der Außenwand. Schalenstärke i. M 15 cm, Lattenabstand 30-35 cm. Ausrichten der Verlattung nach Flucht und Lot bzw. wie vorgegeben. Stabiles, zugfestes Verbinden der Latten mit dem bestehenden Tragwerk einschließlich Sichern gegen Ausknicken. Bespannen der Verlattung im Fortschritt des Leichtlehm-Einbaus mit 70-stengeligem Schilfrohwergewebe (conluto 34.001). Befestigung durch Antackern mit mind. 1,2 mm starkem verzinkten Draht und verzinkten Klammern Länge > 25 mm. Fachgerechter und Hohlraum freier Einbau der Leichtlehm-mischung (Blähton-Leichtlehm conluto 03.053 oder Holz-Leichtlehm conluto 03.011). In fertiger Ausführung für den Verputz. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18331 (Beton- und Stahlbetonarbeiten).</p>		

Innendämmung: Leichtlehmsteine

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Innenschale aus Leichtlehmstein-Mauerwerk</p> <p>Errichten einer Mauerwerksschale aus Leichtlehmsteinen im Format 2 DF 700 oder 3 DF 700 (conluto 07.013; 11,5 cm Mauerwerk, conluto 07.015; 11,5 oder 17,5 cm Mauerwerk) und Leichtlehm-Mauermörtel (conluto 05.022). Aufmauern der Schale mit einem Abstand von max. 8 cm zur Innenfläche der bestehenden Außenwand. Verfüllen der Schalenfuge im Fortschritt des Aufmauerns mit Leichtlehm (Blähton-Leichtlehm/Leichtlehm-Mauermörtel). In fertiger Ausführung für den Verputz. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18300 (Mauerarbeiten).</p>		
1	Stück	<p>Einbau von Hölzern zur Befestigung schwerer Gegenstände</p> <p>Liefern von Brettern, Bohlen oder Kanthölzern, Breite ... cm, Länge ... cm, Höhe cm, aus Nadelholz. Einbau nach Vorgabe und kraftschlüssiges Verbinden mit dem Tragwerk.</p>		
1	lfm	<p>Einbau einer Sperrschicht am Fußpunkt</p> <p>Einbau einer Sperrschicht aus ... (Material) zum Schutz des Fußpunktes der Innenschale gegen Feuchtigkeit.</p>		



Ausfachung Außen: Geflecht und Leichtlehmsteine

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Neuausfachung in traditioneller Technik mit Stakung, Geflecht und Strohlehm</p> <p>Einpassen von neuen, gesägten Eichenstaken in die vorhandenen Balkennuten. Ausflechten des Gefaches mit Weidenruten. Aufbringen einer Schicht aus Strohlehm-Rohmasse (conluto 04.001) auf das Flechtwerk von innen und außen, D = ca. 8 cm. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18330 (Maurerarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Gefachmauerwerk Außen aus Leichtlehmsteinen der Anwendungsklasse I, 11,5er Mauerwerk</p> <p>Liefern des Materials und fachgerechter Einbau. Ausmauern der Gefache mit Leichtlehmsteinen NF 1200 (conluto 07.011) oder Leichtlehmsteinen 2DF 700 (conluto 07.013) und Leichtlehm-Mauermörtel (conluto 05.022). Sorgfältige, vollfugige Ausführung in werkgerechtem Verband. Verbinden der Ausfachung mit den Fachwerkhölzern durch Einbau von Dreikantleisten oder durch andere geeignete Maßnahmen. Fugen außen nach dem Vermauern rechtwinklig auskratzen (Fugentiefe gleich Fugenbreite). Aufmaß: nach VOB DIN 18330.</p>		
1	m ²	<p>Gefachmauerwerk Außen aus Leichtlehmsteinen der Anwendungsklasse I, 17,5er Mauerwerk</p> <p>Liefern des Materials und fachgerechter Einbau. Ausmauern der Gefache mit Leichtlehmsteinen 3DF 700 (conluto 07.015) und Leichtlehm-Mauermörtel (conluto 05.022). Sorgfältige, vollfugige Ausführung in werkgerechtem Verband. Verbinden der Ausfachung mit den Fachwerkhölzern durch Einbau von Dreikantleisten oder durch andere geeignete Maßnahmen. Fugen außen nach dem Vermauern rechtwinklig auskratzen (Fugentiefe gleich Fugenbreite). Aufmaß: nach VOB DIN 18330.</p>		

Lehmbauplatte

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Bepankung mit Lehmbauplatten 22 mm oder Lehmbauplatten 25 mm, Wandflächen</p> <p>Bepankung einer senkrechten Konstruktion mit Lehmbauplatten 22 mm (conluto 09.004) oder Lehmbauplatten 25 mm (conluto 09.005). Liefern der Platten und Einbau im Verband. Befestigung mit verzinkten Schrauben, z. B. 5 x 50 mm, mind. 9 Befestigungspunkte pro Platte, oder Breitrückklammern (26 mm Breite, 50-65 mm Länge), mind. 15 Stck./Platte. Der Achsabstand der Unterkonstruktion darf 31,25 cm nicht überschreiten. Die Unterkonstruktion sollte so angebracht werden, dass sie mit der langen Seite der Lehmbauplatten parallel verläuft. Die langen Plattenstöße werden auf der Unterkonstruktion ausgeführt. In fertiger Ausführung für die flächige Armierung oder Stoßarmierung und die Verspachtelung der Platten. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18 350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Bepankung mit Lehmbauplatten 22 mm oder Lehmbauplatten 25 mm, Decken- oder Dachschrägenflächen</p> <p>Bepankung einer Decken- oder Dachschrägenkonstruktion mit Lehmbauplatten 22 mm (conluto 09.004) oder Lehmbauplatten 25 mm (conluto 09.005). Liefern der Platten und Einbau im Verband. Befestigung mit verzinkten Schrauben (z. B. 5 x 50 mm) und Unterlegscheiben (Ø mind. 30 mm), mind. 9 Stck./Platte, oder Breitrückklammern (26 mm Breite, 50-65 mm Länge), mind. 20 Stck./Platte. Der Achsabstand der Unterkonstruktion darf 31,25 cm nicht überschreiten. Die Unterkonstruktion sollte so angebracht werden, dass sie mit der langen Seite der Lehmbauplatten parallel verläuft. Die langen Plattenstöße werden auf der Unterkonstruktion ausgeführt. In fertiger Ausführung für die flächige Armierung oder Stoßarmierung und die Verspachtelung der Platten. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18 350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Bepankung mit Lehmbauplatten 16 mm, Wandflächen</p> <p>Verkleidung von flächigen Untergründen mit Lehmbauplatten 16 mm (conluto 09.001). Liefern der Platten und Einbau im Verband. Befestigung mit verzinkten Schrauben (z. B. 5 x 50 mm) und Unterlegscheiben (Ø mind. 30 mm), mind. 9 Stck./Platte, oder Breitrückklammern (26 mm Breite, 45-65 mm Länge), mind. 15 Stck./Platte. In fertiger Ausführung für die flächige Armierung oder Stoßarmierung und die Verspachtelung der Platten. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18 350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		



Lehmbauplatte

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Bepankung mit Lehmbauplatten 16 mm, Decken und Dachschrägen</p> <p>Verkleidung von flächigen Untergründen mit Lehmbauplatten 16 mm (conluto 09.001). Liefern der Platten und Einbau im Verband. Befestigung mit verzinkten Schrauben (z. B. 5 x 50 mm) und Unterlegscheiben (Ø mind. 30 mm), mind. 9 Stck./Platte, oder Breitrückenklammern (26 mm Breite, 45-65 mm Länge), mind. 20 Stck./Platte. Zur Sicherheit Platten an Decken und Dachschrägen zusätzlich mit dem Untergrund verkleben (nicht jedoch bei Holzwerkstoffplatten). In fertiger Ausführung für die flächige Armierung oder Stoßarmierung und die Verspachtelung der Platten. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18 350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		

Stampflehmwand

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Sockel für Stampflehmwände</p> <p>Errichten eines Sockels als Fußpunkt für eine Stampflehmwand. Der Sockel ist aus wasserfestem Material, Typ: ... herzustellen und so auszuführen, dass keine Feuchtigkeit an die Stampflehmwand gelangen kann. Höhe des Sockels: ..., Breite des Sockels:</p>		
1	m ³	<p>Liefern von Stampflehm natur (conluto 02.004 fein, Körnung 0-8 mm; conluto 02.005 grob, Körnung 0-16 mm) oder Stampflehm farbig (conluto 02.004 fein, Körnung 0-8 mm; conluto 02.005 grob, Körnung 0-22 mm). Herstellen einer stabilen, biegesteifen Schalung (Schalldruck: mind. 60 kN/m²). Vor dem Einbringen des Stampflehms ist dieser auf seine Konsistenz und Homogenität zu prüfen. Einbringen des Stampflehms in Lagen von ca. 10-15 cm Stärke und Verdichten der einzelnen Lagen auf ca. 2/3 der Schichthöhe durch Pneumatikstampfer, Schaffußwalze oder per Hand. Je nach Leistung ist ein mehrmaliges, sorgfältiges Verdichten nötig. Eine stabile und standsichere Ausführung einschließlich notwendiger Verbindung der Stampflehmwand mit der bestehenden Konstruktion ist einzuplanen. Gleichmäßige Ausführung der Arbeiten, um ein einheitliches Bild der unverkleidet verbleibenden Stampflehmoberflächen zu erreichen. Vorsichtiges Ausschalen sofort nach Vollendung der Stampflehmarbeiten und ggf. Schutzmaßnahmen gegen Witterungseinflüsse vornehmen.</p> <p>Höhe der Stampflehmwand:</p> <p>Dicke der Stampflehmwand:</p>		

Außenputz

Menge	Einheit	Leistungstext	EP	GP
1	m ²	<p>Kalk-Außenputz, Trasskalk, 2-lagig, d = 2 cm, Fachwerk</p> <p>Liefern des Trasskalk-Putzmörtels P Ic (Schäferputz 455/450). Fachgerechte Vorbereitung des Putzuntergrundes durch sorgfältiges Annässen und Vorschlämmen mit einer Schlämme aus Schäferputz 455, einschließlich notwendiger Vorkehrungen zur Vermeidung des Aufbrennens des Trasskalkmörtels. Auftragen einer zweilagigen Putzschicht in einer Gesamtstärke von 2 cm. Auftrag des Deckenputzes auf den ausgehärteten Grundputz (Trocknungszeit 1 Tag/1mm Schichtstärke). Putzanschluss balkenbündig, bestmögliche Ableitung des Regenwassers in allen Details. Oberfläche in fein geschwämmter Ausführung, fertig für den Anstrich oder die sonstige Weiterbehandlung, einschließlich Pflegemaßnahmen während der Aushärtungszeit des Trasskalkmörtels. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		
1	m ²	<p>Kalk-Außenputz, Trasskalk, 2-lagig, d = 2 cm, in naturweiss, Fachwerk</p> <p>Liefern des Trasskalk-Putzmörtels P Ic (Schäferputz 455/altdeutscher Glattputz). Fachgerechte Vorbereitung des Putzuntergrundes durch sorgfältiges Annässen und Vorschlämmen mit einer Schlämme aus Schäferputz 455, einschließlich notwendiger Vorkehrungen zur Vermeidung des Aufbrennens des Trasskalkmörtels. Auftragen einer zweilagigen Putzschicht in einer Gesamtstärke von 2 cm. Auftrag des Deckenputzes auf den ausgehärteten Grundputz (Trocknungszeit 1 Tag/1mm Schichtstärke). Putzanschluss balkenbündig, bestmögliche Ableitung des Regenwassers in allen Details. Oberfläche in fein geschwämmter Ausführung. Eine gewisse Wolkigkeit ist eine Charaktereigenschaft dieser Putztechnik. Nebenleistungen, besondere Leistungen und Abrechnung analog VOB DIN 18350 (Putz- und Stuckarbeiten).</p>		



conluto - unsere Leistungen

In unserer Produktübersicht finden Sie ausführliche Informationen zu den Bereichen:

Lehmputze

- Unterputze
- Oberputze
- Feinputze
- Edelputze
- Lehmfarben und Lehmstreichputze

Dämmsysteme

- conluto-Holzfaserdämmsystem
- Leichtlehm-Innenschale
- Innenschale aus Leichtlehmsteinen

Moderne Lehmbaulösungen

- Stampflehm
- Wandheizung
- Lehmbauplatten
- Stapeltechnik

Kreative Lehmprodukte

- Lehm-Edelputze
- Lehmfarben und Lehmstreichputze
- Schablonen und Werkzeuge

Werkstoffe für Sanierungen

- Eichenweller
- Strohlehm
- ...

Fort- und Weiterbildung

- Schulungen
- Vorträge
- Workshops
- ...

Logistik und Organisation

- Logistik-Management
- Lieferung mit Kran oder Stapler
- Frachtkostenberechnungen im Voraus
- ...

Beratung für Produkte, Bau, Sanierung

- persönliche Beratung bei conluto
- Architektenunterstützung
- Wandheizungsberechnung
- ...

weitere Services

- Forum für Handwerker
- Architektentage
- Messen
- ...

conluto

Vielfalt aus Lehm

Sanierungssysteme

Moderne Lehm-baulösungen

Kreative Lehmprodukte

Werkstoffe für Restaurierungen

Fort- und Weiterbildung

Logistik und Organisation

Auftrags- und Sonderproduktion

Beratung für Produkt, Bau, Sanierung

conluto[®]

Jörg Meyer
Detmolder Str. 61-65
32825 Blomberg | Istrup

Telefon 05235 50257-0
Fax 05235 50257-13
Email info@conluto.de

www.conluto.de

Ihr conluto-Händler



Mitglied im Dachverband Lehm e.V.