

CLAYTEC[®]

Baustoffe aus Lehm

YOSIMA

CLAYFIX

Lehmputz

Trockenbau

Lehmbauplatten

Holzfaserausbauplatten

Produktkatalog

Fachwerk

Kalkputze

Innendämmung

Mauerwerk

Stampflehm

Japankellen

Support

DIE CLAYTEC-Produkte nach Gewerken



Feine Oberflächen

Seite 3-5

Grundierungen

Seite 6



Lehmputze

Seite 7-12



Lehm-Trockenbau

Seite 13-16



Fachwerksanierung

Seite 17-20



Innendämmung mit Lehm

Seite 21-24



Mauerwerk und Stampflehm

Seite 25-28

Hinweise

Seite 28

Werkzeug: Japankellen

Seite 30

Mengentabellen

Seite 31

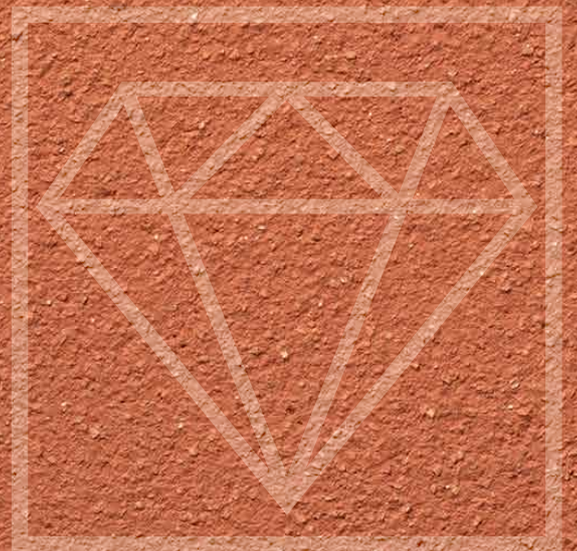
KONTAKT und SUPPORT

Seite 32 (ausklappbar)

Produktion und Standorte

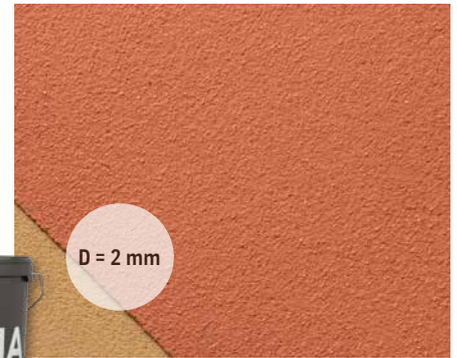
Seite 33

Feine Oberflächen



YOSIMA Lehm-Designputz

Lehmfarbputze für den Innenbereich. YOSIMA Lehm-Designputz ist farbige Wandgestaltung mit Lehm und Ton. Der Ton ist Bindemittel und Farbgeber in Einem, wir setzen keine Pigmente oder Farbstoffe zu. YOSIMA wird in 146 Erdfarbtönen angeboten, zusätzlich lassen sich mit 6 Strukturzusätzen unterschiedliche Effekte erzielen. YOSIMA Oberflächen sind edel, farbtief und brillant. An ihrer ruhigen und harmonischen Ausstrahlung erfreut man sich an jedem Tag!



| Art.-Nr. | Artikelbez. | Lieferform, Produktmerkmale |
|-----------|------------------------|---|
| 40. ...** | YOSIMA Lehm-Designputz | 500 kg-Big-Bag, 300 l Putzmörtel, 150 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 1: Grundfarben ohne Strukturzuschläge (*20) |
| | | 20 kg-Eimer, 32/EUR-Pal, 12 l Putzmörtel, 6 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 1: Grundfarben ohne Strukturzuschläge (*20) |
| | | 2,0 kg-Beutel, 1,2 l Putzmörtel, 0,6 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 1: Grundfarben ohne Strukturzuschläge |
| | | 500 kg-Big-Bag, 300 l Putzmörtel, 150 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 2: Mischfarben ohne Strukturzuschläge (*20) |
| | | 20 kg-Eimer, 32/EUR-Pal, 12 l Putzmörtel, 6 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 2: Mischfarben ohne Strukturzuschläge (*20) |
| | | 500 kg-Big-Bag, 300 l Putzmörtel, 150 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 3: Struktur Red Stone/Stroh/Japan/Herbs (*20) |
| | | 20 kg-Eimer, 32/EUR-Pal, 12 l Putzmörtel, 6 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 3: Struktur Red Stone/Stroh/Japan/Herbs (*20) |
| | | 500 kg-Big-Bag, 300 l Putzmörtel, 150 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 4: Struktur Pearl (*20) |
| | | 20 kg-Eimer, 32/EUR-Pal, 12 l Putzmörtel, 6 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 4: Struktur Pearl (*20) |
| | | 500 kg-Big-Bag, 300 l Putzmörtel, 150 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 5: Struktur Flash (*20) |
| | | 20 kg-Eimer, 32/EUR-Pal, 12 l Putzmörtel, 6 m ² Fläche bei D=0,2 cm Preisgruppe 5: Struktur Flash (*20) |

- Brillante Oberfläche
- 146 natürliche Farbtöne
- 7 Oberflächen-Strukturvarianten
- Keine Pigmente oder Farbstoffe
- Kein Vergilben oder Ausbleichen

Classic-Farbtöne



Grundfarbtöne/mit Weiß



Farbraum: Indisch-Rot



Farbraum: Umbra-Natur



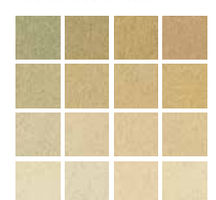
Farbraum: Sahara-Beige



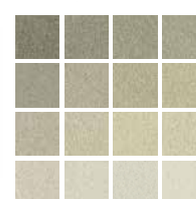
Farbraum: Gold-Ocker



Farbraum: Schilf-Gelb



Farbraum: Jade-Grün



Farbraum: Siena-Braun



**146 Farbonvarianten, 7 Oberflächenstrukturen, Artikelnummern siehe Liste YOSIMA ARTIKEL Putz, www.claytec.de/yosima/ARTIKEL_Putz.html – *Beachten Sie den Hinweise auf Seite 28.

YOSIMA Lehm-Designputz Strukturzuschläge für die Einzelzugabe

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|-----------|----------------------------|---|
| 32.111.ST | Strukturzuschlag Stroh | 126 gr-Beutel, Strohfasern für einen 20 kg-Eimer (*12) |
| 32.151.JA | Strukturzuschlag Japan | 124 gr-Beutel, Sisalfasern für einen 20 kg-Eimer (*12) |
| 32.171.HE | Strukturzuschlag Herbs | 62 gr-Beutel, Kräuterfasern für einen 20 kg-Eimer (*12) |
| 32.121.RS | Strukturzuschlag Red Stone | 1.672 gr-Beutel, Granitkorn für einen 20 kg-Eimer (*12) |
| 32.141.PE | Strukturzuschlag Pearl | 314 gr-Beutel, Perlmutterkorn für einen 20 kg-Eimer (*12) |
| 32.131.FL | Strukturzuschlag Flash | 314 gr-Beutel, Glitterkorn für einen 20 kg-Eimer (*12) |

*Beachten Sie den Hinweise auf Seite 28.



YOSIMA Lehm-Farbspachtel

Farbiger Lehmglättspachtel auf Lehm-Oberputz fein und anderen ausreichend glatten Untergründen. YOSIMA Lehm-Farbspachtel ist glatte Wandveredlung für modernes und klassisches Ambiente. Er ist schleifbar, sehr glatt und sogar bedingt wasserabweisend. Es sind ruhig-homogene und lebhaft-wolkige Oberflächen möglich. Mit Wachs behandelt werden die Farbtöne noch tiefer und intensiver. YOSIMA Lehm-Farbspachtel wird in 146 Erdfarbtönen angeboten.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|-----------|--------------------------|--|
| 50. ...** | YOSIMA Lehm-Farbspachtel | 5 kg-Eimer, 33/EUR-Pal, 6l Spachtel, ca. 6,5m ² Fläche bei zweifachem Auftrag (*22) 1,0kg-Beutel, 1,2l Spachtel ca. 1,3m ² Fläche bei zweifachem Auftrag |

- Glatt, edel, elegant
- Matt oder glänzend möglich
- 146 YOSIMA Farbtöne

**146 Farbtonvarianten, Artikelnummern siehe Liste YOSIMA ARTIKEL Spachtel, www.claytec.de/yosima/ARTIKEL_Spachtel.html – *Beachten Sie den Hinweise auf Seite 28.

CLAYFIX Lehm-Anstrich

Lehm-Anstrichstoffe ohne und mit Körnung für Oberflächen im Innenbereich. CLAYFIX ist Lehm-Finish leicht gemacht. Der Anstrich ist baubiologisch hochwertig, frei von Lösemitteln und atmungsaktiv. Die Trockenmasse wird mit Wasser angerührt. Der Auftrag erfolgt auf allen streichfähigen Flächen im Kreuzschlag mit Flächenpinsel, Bürste, Quast oder per Spritzgerät. CLAYFIX wird analog zu YOSIMA in 146 Erdfarbtönen angeboten, zzgl. 2 Strukturzusätze.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|-----------|---------------------------|--|
| 19. ...** | CLAYFIX Lehmfarbe, 10 kg | 32 Eimer/EUR-Pal ca. 60m ² Anstrich je nach Untergrund (*22) |
| | CLAYFIX Lehmfarbe, 1,5 kg | 1,5 kg-Beutel ca. 9m ² Anstrich je nach Untergrund |

- Preisgünstig, einfach, schnell
- Glatt oder gekörnt möglich
- Der baubiologische Anstrich
- 146 Farbtöne analog YOSIMA
- 3 Oberflächen-Strukturvarianten

**146 Farbtonvarianten, 3 Oberflächenstrukturen, Artikelnummern siehe Liste CLAYFIX ARTIKEL, www.claytec.de/CLAYFIX/ARTIKEL.html – *Beachten Sie den Hinweise auf Seite 28.

CLAYFIX Lehm-Anstrich Strukturzuschläge für die Einzelzugabe

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|-----------|---------------------------|--|
| 32.200.FK | Strukturzuschlag Feinkorn | 3,16 kg-Beutel, Feinsand für einen 10 kg-Eimer (*12) |
| 32.210.GK | Strukturzuschlag Grobkorn | 3,16 kg-Beutel, Grobsand für einen 10 kg-Eimer (*12) |



*Beachten Sie den Hinweise auf Seite 28.

Tiefengrund und Grundierungen

Tiefengrund und Festiger vor dem Auftrag von Lehmputzmörtel oder dem Ankleben von Trockenputz- und Innendämmplatten. Zum Festigen sandender Untergründe zum Beispiel aus Kalk oder Zement.

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|---|
| 13.405 | TIEFENGRUND und Festiger, 10l-Kanister | 60 Kanister/EUR-Pal, flüssig, ca. 50 m ² /Kanister je nach Untergrund (*E) |
| 13.400 | TIEFENGRUND und Festiger, 1l-Flasche | 6 Fl./Karton, flüssig, ca. 5 m ² je nach Untergrund (*2) |

Grundierung DIE ROTE: Flüssige Grundierung mit grober Körnung vor dem Auftrag von groben Lehmputzmörteln. Die ROTE sorgt für Griffigkeit und Putzhaftung auf glatten und/oder schlecht saugenden Untergründen wie Hochdämm-Ziegel, KS-Elementen, Beton, Kalk- und Gipsputzen, Dispersions-Altanstrichen (fest aber porös), Kunstharz-Altputzen und anderen.

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---------------------------------------|---|
| 13.435 | Grundierung DIE ROTE, grob, 10l-Eimer | 24 Eimer/EUR-Pal flüssig, Korn 0-1,8mm, ca. 30 m ² je nach UG (*A) |
| 13.430 | Grundierung DIE ROTE, grob, 5l-Eimer | 56 Eimer/EUR-Pal flüssig, Korn 0-1,8mm, ca. 15 m ² je nach UG (*A) |

Grundierung DIE GELBE: Flüssige Grundierung mit feiner Körnung vor dem Auftrag von feinem Lehm-Oberputz und YOSIMA Lehm-Designputz. Die GELBE sorgt für feinkörnige Griffigkeit, mindert und egalisiert die Saugfähigkeit und schützt Gipskarton- und andere Baupatten vor Nässe aus dem Lehmputzauftrag.

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|---|
| 13.425 | Grundierung DIE GELBE, fein, 10l-Eimer | 24 Eimer/EUR-Pal flüssig, Korn 0-1mm, ca. 50 m ² je nach UG (*A) |
| 13.420 | Grundierung DIE GELBE, fein, 5l-Eimer | 56 Eimer/EUR-Pal flüssig, Korn 0-1mm, ca. 25 m ² je nach UG (*A) |

Grundierung DIE WEISSE: Flüssige Grundierung ohne Körnung vor dem Auftrag von CLAYFIX Lehm-Anstrich und YOSIMA Lehm-Farbspachtel. Untergründe sind Lehmputze und andere nach Bedarf. Die WEISSE stellt sicher, dass der Lehmputz nicht mit dem Anstrich angelöst und vermischt wird. Für spätere Wiederholungsanstriche wird eine feste Grundlage geschaffen.

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|--|
| 13.415 | Grundierung DIE WEISSE, glatt, 10l-Eimer | 24 Eimer/EUR-Pal flüssig, ca. 120 m ² je nach UG (*A) |
| 13.410 | Grundierung DIE WEISSE, glatt, 5l-Eimer | 56 Eimer/EUR-Pal flüssig, ca. 60 m ² je nach UG (*A) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.



• Zum Festigen von Putzgründen



• Grobkorn
• Unter Lehm-Grobputzen



• Feinkorn
• Unter Lehm-Feinputzen



• Glatt
• Unter Lehm-Anstrichen und Lehm-Farbspachtel

Lehmputze



Lehm-Unterputz mit Stroh

Ein- oder mehrlagiger Unterputz im Innenbereich. Lehm-Unterputz mit Stroh ist seit 25 Jahren der Klassiker für dicke Lagen, z.B. auf unebenem Mauerwerk, für Wandflächenheizungen oder die Denkmalsanierung. Bis 35 mm können in einem Arbeitsgang aufgetragen werden. Das Material ist bestens verarbeitbar, klebt über Kopf, eignet sich zur Schlitzverfüllung und vieles mehr. Lehm-Unterputz mit Stroh ist Grundlage für alle groben und feinen CLAYTEC-Lehmdeckputze.

Trockenmörtel sämtlicher Sorten ist unbegrenzt haltbar und lässt sich auch mit Gipsputzmaschinen verarbeiten.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|---|
| 05.001 | Lehm-Unterputz mit Stroh, ERDFEUCHT 1,0t | DIN 18947, 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 30mm, 600l Putzmörtel, 40m ² Fläche bei D=1,5cm (*B) |
| 05.201 | Lehm-Unterputz mit Stroh, ERDFEUCHT KLEIN | DIN 18947, 0,5t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 30mm, 300 l Putzmörtel, 20 m ² Fläche bei D=1,5 cm (*B) |
| 05.202 | Lehm-Unterputz mit Stroh, TROCKEN im Big-Bag | DIN 18947, 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 30mm, 625l Putzmörtel, 42m ² Fläche bei D=1,5cm (*21) |
| 10.110 | Lehm-Unterputz mit Stroh, Sackware | DIN 18947, 25 kg-Sack, 48/EUR-Pal, Sand 0-2mm, Stroh 30mm, 16,7l Putzmörtel, 1,1m ² Fläche bei D=1,5 cm (*C) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Der Lehmgrundputz-Klassiker
- Multifunktional
- Bestens zu verarbeiten

Lehm-Dämmputz leicht

Ein- oder mehrlagiger Unterputz im Innenbereich. Warum den Raum unter Innendämmplatten verschenken? Im Vergleich zu normalen Lehmputzmörteln verbessern Auffütterungslagen aus Lehm-Dämmputz den Wärmetransport durch die Wand deutlich. Lehm-Dämmputz ist außerdem Problemlöser für viele Fälle, z.B. bei Fensterlaibungen oder zur flächigen Minimaldämmung. Der Auftrag ist bis 35 mm in einem Arbeitsgang möglich. Der Putz ist als Grundlage für alle groben und feinen CLAYTEC-Lehmdeckputze geeignet.



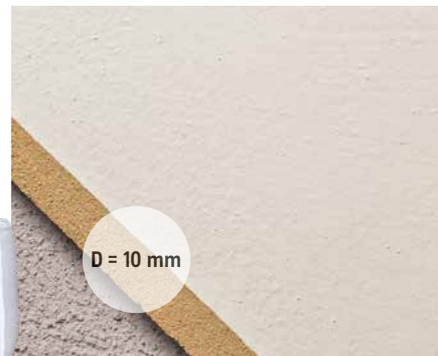
| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---------------------------------------|--|
| 05.036 | Lehm-DÄMMPUTZ leicht, ERDFEUCHT 0,9t | 0,9t-Big-Bag, Bims 0-5 mm, pflanzl. Feinstfasern, Stroh, 675l Putzmörtel, 45 m ² Fläche bei D=1,5cm (*B) |
| 05.236 | Lehm-DÄMMPUTZ leicht, ERDFEUCHT KLEIN | 0,45t-Big-Bag, Bims 0-5mm, pflanzl. Feinstfasern, Stroh, 340 l Putzmörtel, 23 m ² Fläche bei D=1,5cm (*B) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Leicht und wärmedämmend
- Als flächige Minimaldämmung
- Unter Innendämmplatten

Lehmputz Mineral 20

Ein- oder mehrlagiger Grund- und Deckputz im Innenbereich. Lehmputz Mineral ist Grund- und Deckputz in einem Produkt. Sein kantig gebrochener Sand sorgt für Festigkeit. Nach dem Auftrag zieht der Mörtel sehr schnell an und kann schon bald weiterbearbeitet werden. Als Grundputz ist er für alle groben und feinen CLAYTEC-Lehmdeckputze geeignet, z.B. YOSIMA. Als rauher oder auch glatter Deckputz mit mineralischer, strohfreier Oberflächentextur wird er mit dem CLAYFIX Lehmanstrichstoff-System gestrichen.



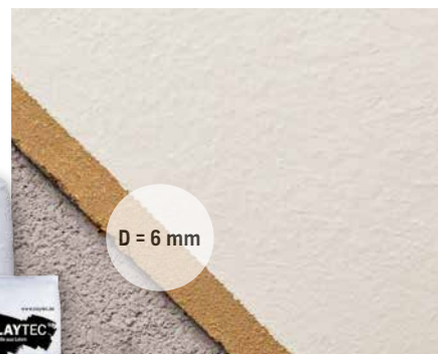
| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------------------|--|
| 05.030 | Lehmputz Mineral 20, ERDFEUCHT 1,0 t | DIN 18947, 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2,8mm, 500 l Putzmörtel, 50 m ² Fl. bei D=1,0cm (*B) |
| 05.230 | Lehmputz Mineral 20, ERDFEUCHT KLEIN | DIN 18947, 0,5t-Big-Bag, Sand 0-2,8 mm, 250 l Putzmörtel, 25 m ² Fl. bei D=1,0cm (*B) |
| 05.032 | Lehmputz Mineral 20, TROCKEN | 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2,8mm, 540 l Putzmörtel, 54 m ² Fl. bei D=1,0cm (*21) |
| 10.130 | Lehmputz Mineral 20, Sackware | 25kg Sack, 48/EUR-Pal, Sand 0-2,8 mm, 13,5 l Putzmörtel, 1,35 m ² Fl. bei D=1,0 cm (*C) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Grund- und Deckputz
- Ohne organische Anteile
- Schnell trocknend

Lehmputz SanReMo

Einlagiger Grund- und Deckputz im Innenbereich, besonders geeignet für die wechselnden Untergründe bei **Sanierung**, **Renovierung** und **Modernisierung**. Lehmputz SanReMo ist Mörtel für mitteldicke Aufträge. Er kann mit 3 mm sehr dünn und mit 10 mm recht dick verarbeitet werden. Auch der mehrlagige Auftrag ist möglich. Der Mörtel toleriert auch unterschiedlich oder nur gering saugende Putzgründe. Dazu tragen der poröse wasserspeichernde Bimsanteil und die feine Bambusfaser bei. Auf der Oberfläche ist die Faser nicht sichtbar. Als Grundputz ist Lehmputz SanReMo für alle feinen CLAYTEC-Lehmdeckputze geeignet, z.B. YOSIMA. Er kann auch einfach mit dem CLAYFIX Lehmanstrichstoff-System gestrichen werden.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------------------|---|
| 05.810 | Lehmputz SanReMo, TROCKEN im Big-Bag | DIN 18947, 800kg-Big-Bag, Sand/Bims 0-1,5mm, 544 l Putzmörtel, 91 m ² Fläche bei D=0,6cm (*21) |
| 10.810 | Lehmputz SanReMo, Sackware | DIN 18947, 25kg-Sack, 48/EUR-Pal, Sand/Bims 0-1,5mm, 17 l Putzmörtel, 2,8m ² Fläche bei D=0,6cm (*C) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Einlagig auf allen Untergründen
- Grund- und Deckputz, D 6 mm
- Auch dünn- und dicklagig möglich

Lehm-Oberputz grob mit Stroh

Einlagiger Oberputz im Innenbereich. Auf Lehm-Unterputz und Massivbaustoffen. Die Auftragsdicke liegt zwischen 5 und 10 mm. Lehm-Oberputz mit Stroh ist der Mörtel für jede Oberflächentextur, von rustikal bis geglättet. Das kurzgeschnittene Stroh macht den Putz geschmeidig und gut verarbeitbar. Gestrichen wird der Putz mit dem CLAYFIX Lehm-Anstrich-System. Trockenmörtel ist unbegrenzt haltbar und lässt sich auch mit Gipsputzmaschinen verarbeiten.

Lehm-Oberputz grob hell wird aus einem besonders hellen Lehm hergestellt. Wer möchte kann ihn als fertige Oberfläche belassen, dazu geben wir gerne Auskunft. Andernfalls ist ggf. nur noch ein Deckanstrich notwendig.



Lehm-Oberputz grob mit Stroh, inkl. Clayfix Lehm-Anstrich WEO

- Der Lehmdeckputz-Klassiker
- Rustikale Stroh-Oberfläche



Lehm-Oberputz grob HELL auf Mauerwerk

- Für einfachen Anstrich
- Auch als Finish geeignet
- Leicht auszubessern

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|--|
| 05.010 | Lehm-Oberputz grob mit Stroh, ERDFEUCHT 1,0t | DIN 18947, 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 600l Putzmörtel, 60m ² Fläche bei D=1,0cm (*B) |
| 05.210 | Lehm-Oberputz grob mit Stroh, ERDFEUCHT KLEIN | DIN 18947, 0,5t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 300l Putzmörtel, 30m ² Fläche bei D=1,0cm (*B) |
| 05.012 | Lehm-Oberputz grob mit Stroh, TROCKEN im Big-Bag | DIN 18947, 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 625l Putzmörtel, 63m ² Fläche bei D=1,0cm (*21) |
| 10.112 | Lehm-Oberputz grob mit Stroh, Sackware | DIN 18947, 25kg-Sack, 48/EUR-Pal, Sand 0-2mm, Stroh 10mm, 16,7l Putzmörtel, 1,7m ² Fläche bei D=1,0cm (*C) |
| 05.015 | Lehm-Oberputz grob HELL mit Stroh, ERDFEUCHT 1,0t | 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 600l Putzmörtel, 100m ² Fläche bei D=0,6cm (*B) |
| 05.215 | Lehm-Oberputz grob HELL mit Stroh, ERDFEUCHT KLEIN | 0,5t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 300l Putzmörtel, 50m ² Fläche bei D=0,6cm (*B) |
| 05.016 | Lehm-Oberputz grob HELL mit Stroh, TROCKEN im Big-B. | 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 600l Putzmörtel, 100m ² Fläche bei D=0,6cm (*21) |
| 10.115 | Lehm-Oberputz grob Hell, mit Stroh, Sackware | 25kg-Sack, 48/EUR-Pal, Sand 0-2mm, Stroh 10mm, 15l Putzmörtel, 2,5m ² Fläche bei D=0,6cm (*C) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehm-Farbputz grob mit Stroh

Einlagiger farbiger Oberputz im Innenbereich. Das Material wird in der Regel 7-10 mm dick aufgetragen. Es ist damit auch für Untergründe geeignet, die für den Auftrag eines Lehm-Dünnlagenfinishes zu uneben wären. Der dicke Auftrag erlaubt auch die Ausbildung grob-strukturierter Oberflächen. Lehm-Farbputz grob wird weder weiter beschichtet noch gestrichen. Dies spart nicht nur Kosten: Die Lehmoberfläche ist im Raum pur erlebbar, in 36 Farbtönen.



- Lehmputz einlagig ohne Anstrich
- Für kreative Farbputz-Oberflächen

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|-----------|-------------------------------------|---|
| 05. ...** | Lehm-FARBPUTZ grob, ERDFEUCHT 1,0t | 1,0t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 600l Putzmörtel, 60m ² Fläche bei D=1,0cm (*B) |
| 05. ...** | Lehm-FARBPUTZ grob, ERDFEUCHT KLEIN | 0,5t-Big-Bag, Sand 0-2mm, Stroh 10mm 300l Putzmörtel, 30m ² Fläche bei D=1,0cm (*B) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28. **36 Varianten, Farbtöne und Artikelnr. siehe www.claytec.de

Lehm-Oberputz fein 06

Einlagiger Dünnlagenputz im Innenbereich. Lehm-Oberputz fein 06 enthält feinste Fasern und Sande. Das Material ist besonders gut zu verarbeiten und für sehr feine Oberflächen geeignet. So lassen sich alle ebenen Untergründe sehr wirtschaftlich in feine Lehm-Oberflächen verwandeln. Die Auftragsdicke ist 2-3 mm. Das Material wird auch als Grundlage für YOSIMA eingesetzt, in der Regel wird es einfach mit dem CLAYFIX-Lehmanstrichstoffsystm gestrichen.



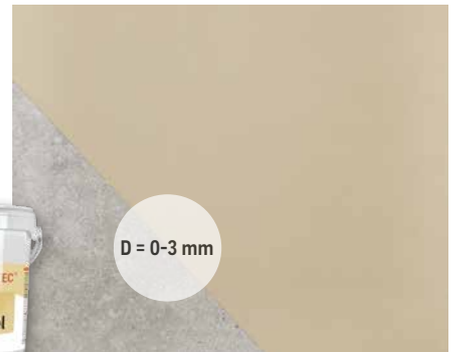
| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|---|
| 05.113 | Lehm-Oberputz FEIN 06, TROCKEN im Big-Bag | DIN 18947, 800kg-Big-Bag, Sand 0-0,6mm, 544l Putzmörtel, 181m² Fläche bei D=0,3cm (*21) |
| 10.113 | Lehm-Oberputz FEIN 06, Sackware | DIN 18947, 25kg-Sack, 48/EUR-Pal, Sand 0-0,6mm, 17l Putzmörtel, 5,7m² Fläche bei D=0,3cm (*C) |

- Der neue Lehmfeinputz
- Feinste Körnung und Fasern
- Einfach und schnell

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehmfüll- und Flächenspachtel

Lehmfüll- und Flächenspachtel auf ausreichend ebenen Untergründen wie Putzflächen, Gipskarton- und Gipsfaserplatten etc. für den nachfolgenden Anstrich, auch für YOSIMA Lehm-Designputz und Farbspachtel. Mit dem Spachtel lassen sich Fehlstellen und Löcher schließen, ebenso ist er für ganzflächige Überzüge geeignet.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|---|
| 13.530 | Lehm Füll- u. Flächenspachtel natur-BRAUN | 33 Eimer/EUR-Pal, ca. 7,5m² Fläche bei 1 mm Dicke (*22) |
| 13.531 | Lehm Füll- u. Flächenspachtel natur-HELL | 33 Eimer/EUR-Pal, ca. 7,5m² Fläche bei 1 mm Dicke (*22) |

- Zum Füllen und fächigen Abziehen
- Für den ökologischen Trockenbau
- Natur-braun oder Natur-hell
- Gute Füllkraft, lange offen

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehmfarbe und Lehmrollputz verarbeitungsfertig

Lehmanstrichstoffe ohne und mit Körnung. Lehmfarbe 13.000 und Lehmrollputz 13.100 sind verarbeitungsfertig und können auch gerollt werden. Der Anstrich ist lösungsmittelfrei und atmungsaktiv. Grundierungen werden meist nicht benötigt. Leicht unebene Flächen können mit Lehmrollputz egalisiert werden, Auftrag 0,5 mm in einem Arbeitsgang.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|--|
| 13.000 | CLAYTEC Lehmfarbe Reinweiß 10 l, verarbeitungsfertig | 30 Eimer/EUR-Pal ca. 30m² Anstrich je nach Untergrund (*A) |
| 13.100 | CLAYTEC Lehmrollputz Reinweiß 10 l, verarbeitungsfertig | 30 Eimer/EUR-Pal ca. 20m² Anstrich je nach Untergrund (*A) |

- Pastöser Anstrichstoff
- Auftrag auch mit der Rolle
- Glatt oder mit Körnung

Schilfrohrgebe 70ST

Putzträger auf Mischuntergründen und Holz. Das Gewebe aus Schilfrohr und Draht mit 70 Stängeln/lfm wurde in den 1980er Jahren von CLAYTEC wiederentdeckt und weiterentwickelt. Die Halmabstände passen perfekt zur Körnung grober Lehmputzmörtel. Es dient der Putzhftung auf Holzbalken und gibt instabilen Wänden und dicken Auffütterungslagen Festigkeit.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---------------------------------|--|
| 34.001 | Schilfrohrgebe St70, Rolle B=2m | 70 Stängel pro m, L=10m, 20m ² (*N) |
| 34.002 | Schilfrohrgebe St70, Rolle B=2m | 70 Stängel pro m, L=5m, 10m ² (*N) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Naturbaustoff als Putzträger
- Technisch ideal für Lehmputze
- Vielseitig einsetzbar

Bewehrungsgewebe

Flächenarmierung für Lehmklebe- und Armierungsmörtel und alle Lehmputze. Das CLAYTEC-Flachsgewebe ist ein speziell für Lehmputz entwickeltes Drehergewebe aus Flachsgarn, appetriert mit Stärke. Es vereint perfekt Verarbeitungs- und Umweltfreundlichkeit. Jutegewebe ist reines Pflanzengarngewebe, Glasgewebe ist besonders rissfest.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------------------|---|
| 35.031 | Flachsgewebe, Rolle B=1m, LÄNGE 100m | 5mm-Masche, L=100m, 100m ² (*20) |
| 35.034 | Flachsgewebe, Rolle B=1m, LÄNGE 35m | 5mm-Masche, L=35m, 35m ² (*20) |
| 35.002 | Jutegewebe, Rolle B=1m | 4,5mm-Masche, L=50m, 50m ² (*20) |
| 35.010 | Glasgewebe, Rolle B=1m, LÄNGE 100m | 5,5mm-Masche, L=100m, 100m ² (*20) |
| 35.013 | Glasgewebe, Rolle B=1m, LÄNGE 35m | 5,5mm-Masche, L=35m, 35m ² (*20) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Flachs: Modern und ökologisch
- Jute: Traditionell und ökologisch
- Glas: Zugfestes Standardprodukt

Lehm-Fugenfüller

Füllmaterial für Fugen zwischen Lehm- und Holzbauteilen wie Türbekleidungen, Sockelleisten und für Dübellöcher. Auch geeignet für Risse und Fehlstellen historischer Fachwerkbalken. Lehm-Fugenfüller ist die ökologische Alternative zu Kunststoff-Füllmassen. Das trockene Material wird mit Wasser angemischt, in die auffüllbare CLAYTEC Wechselkartusche gegeben und mit der Kartuschenpresse verarbeitet. Restmengen können unbegrenzt lange aufbewahrt werden. Der Farbton natur-braun ist für naturfarbene Lehm- Innenputzflächen geeignet. Der Farbton natur-hell ist für weiße und helle Lehm- und Kalk-Innenputzflächen geeignet.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|-------------------------------|--|
| 13.520 | Lehm-Fugenfüller, natur-BRAUN | 1,5kg-Beutel, trocken, ca. 2,5l Fugenmasse |
| 13.521 | Lehm-Fugenfüller, natur-HELL | 1,5kg-Beutel, trocken, ca. 2,5l Fugenmasse |
| 182/595 | CLAYTEC-Wechselkartusche leer | mit Düse und Kolben / 310ml |

- Baubiologischer Fugenfüller
- Für alle Lehmputz-Anschlüsse
- Schnell und bewährt
- Lange haltbar

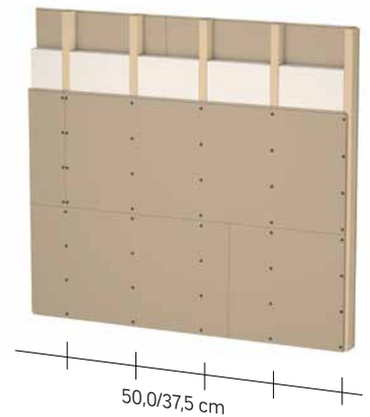
Lehm-Trockenbau



CLAYTEC Lehmbauplatte

Trockenbauplatte aus Lehm und Schilf zum Beplanken von Holz- und Metallständerkonstruktionen von Innenwänden, Vorsatzschalen, Decken und Dachflächen. Die CLAYTEC-Lehmbauplatte ist Trockenbauplatte und Lehmputz in Einem. Sie entstand aus handwerklicher Erfahrung und ist seit 20 Jahren am Markt. Mit einer Rohdichte von 700 kg/m³ bietet sie Lehmmasse und ist dabei gut zu verarbeiten.

Für die Armierungslage sämtlicher Trockenbauplatten ist Lehmklebe- und Armierungsmörtel geeignet.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|------------------------|--|
| 09.004 | Lehmbauplatte, D=20 mm | 60 Platten/EW-Pal, Platte 0,625 × 1,50 m, 0,94 m ² /Platte (*F) |
| 09.002 | Lehmbauplatte, D=25 mm | 60 Platten/EW-Pal, Platte 0,625 × 1,50 m, 0,94 m ² /Platte (*F) |

- Naturbaustoffe im Verbund
- Mittelschergewicht
- Stabil durch Schilfrohreinlage

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

LEMIX Lehmbauplatte schwer

Trockenbauplatte aus Lehm zum Beplanken von Holz- und Metallständerkonstruktionen von Innenwänden, Vorsatzschalen, Decken- und Dachflächen. Die Lehmbauplatte schwer bringt viel Lehm ins Haus, mit allen positiven Auswirkungen für das Raumklima, besonders in thermischer Hinsicht. Sie ist leicht zu schneiden und erlaubt ein weites Trockenbau-Unterkonstruktionsraster von 62,5 cm.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|-------------------------------------|---|
| 09.014 | LEMIX Lehmbauplatte SCHWER, D=22 mm | 40 Platten/EW-Pal, Platte 0,625 × 1,25m, 0,78 m ² /Platte (*G) |
| 09.015 | LEMIX Lehmbauplatte SCHWER, D=16 mm | 60 Platten/EW-Pal, Platte 0,625 × 1,25m, 0,78 m ² /Platte (*G) |

- Lehmmasse pur
- Schergewicht

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.



Lehmbauplattenschrauben SPAX Rückwandschrauben

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|---------------------------------|
| 35.120 | CLAYTEC Lehmbauplattenschrauben, Karton 100 Stk | 5 × 50 mm, U-Scheibe fest (**8) |
| 35.115 | CLAYTEC Lehmbauplattenschrauben, Karton 100 Stk | 5 × 60 mm, U-Scheibe fest (**8) |
| 182/400 | Transporthilfe Lehmbauplatte, Trag-Gestell für Baustelle und Lager | ca. 80 × 63 cm, Aluminium |



*Auch als 35.125 Groß-Karton mit 1000 Stk erhältlich. **Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

CLAYTEC HFA N+F

Holzfaserausbauplatte (HFA) zum Beplanken von Holz- und Metallständerkonstruktionen von Innenwänden, Vorsatzschalen, Decken- und Dachflächen. CLAYTEC HFA N+F sind leicht und atmungsaktiv. Das kleine Format sowie Nut- und Feder sorgen für beste Verarbeitbarkeit, sogar Stöße im Feld sind möglich. Dabei ist sie sehr preisgünstig, so wird ökologischer Trockenbau erschwinglich für alle!



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------|---|
| 09.221 | CLAYTEC HFA N+F, D=20 mm | 112 Platten/EW-Pal (1,5×1,2 m), Platte 0,60×1,35 m, Deckmaß 0,78 m ² /Platte, Nut und Feder (*H) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Ökologische Holzfaserausbauplatte (HFA)
- Leichtgewicht
- Stöße im Feld möglich
- Kleinformat ideal für den Selbstbauer

CLAYTEC HFA maxi

Holzfaserausbauplatte (HFA) zum Beplanken von Holz- und Metallständerkonstruktionen von Innenwänden, Vorsatzschalen, Decken- und Dachflächen. CLAYTEC HFA maxi Platten sind leicht und atmungsaktiv. Das Großformat von 1,25×1,875 cm sorgt für effizientes Arbeiten, es ist auf das 62,5 cm Trockenbauraster abgestimmt. Mit der preisgünstigen Großbauplatte wird ökologischer Trockenbau für Jedermann erschwinglich!



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---------------------------|---|
| 09.226 | CLAYTEC HFA maxi, D=25 mm | 45 Platten/EW-Pal, Platte 1,25×1,875 m, 2,34 m ² /Platte, Kanten stumpf (*I) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Ökologische Holzfaserausbauplatte (HFA)
- Leichtgewicht
- Großformat für Profis

CLAYTEC Lehm-Trockenputzplatte

Trockenputzplatte aus Lehm und Schilf zum flächigen Bekleiden von Holz- und Holzwerkstoffen sowie Altputzen und Massivbaustoffen. Die CLAYTEC-Lehmtrockenputzplatte dient der Verbesserung des Raumklimas im Trockenbau ohne Nässe-Eintrag beim Einbau. Sie entstand aus handwerklicher Erfahrung und ist seit 20 Jahren am Markt. Ihr handliches Format macht sie gut verarbeitbar. Zum Kleben und Bewehren ist Lehmklebe- und Armierungsmörtel geeignet.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---------------------------------|--|
| 09.010 | Lehm-Trockenputzplatte, D=16 mm | 120 Platten/EW-Pal, Platte 0,625×0,625 m, 0,39 m ² /Platte (*F) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Baubiologischer Trockenputz
- Bestes Raumklima
- Schnell und ohne Einbaunässe

CLAYTEC HFA dünn

Dünne Holzfaserausbauplatte (HFA) als Putzträger auf Holz- und Holzwerkstoffen. Die Platten können geklammert und/oder geklebt werden. So entsteht auf Holz sehr einfach ein sicherer Untergrund für die Armierungslage aus Lehmklebe- und Armierungsmörtel und das nachfolgende Lehm-Finish.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------|--|
| 09.009 | CLAYTEC HFA dünn, D=8 mm | 276 Platten/EW-Pal, Platte 1,20×0,60 m 0,72 m ² /Platte (*F) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Ökologische Holzfaserausbauplatte (HFA)
- Lehmputz-Trägerlage im Holzbau
- Dünn und preisgünstig

Lehmklebe- und Armierungsmörtel

Lehmklebe- und Armierungsmörtel für die Armierungslagen auf Lehmplatten sowie Holzfaserausbau- und Innendämmplatten. Lehmklebe- und Armierungsmörtel besteht aus Lehm und Zelluloseanteilen. Dies garantiert beste Verarbeitbarkeit auch bei dünnen Aufträgen. Mit einer für Lehmmörtel neuartig hohen Druckfestigkeit von 3,9 MPa und einer Haftfestigkeit von 0,85 MPa gewährleistet Lehmklebe- und Armierungsmörtel die Festigkeit der gesamten Konstruktion. Er ist Grundlage für feine CLAYTEC-Lehmdeckputze und YOSIMA. Bei guter Vorarbeit kann auch einfach mit dem CLAYFIX-Lehmanstrichstoffsystem gestrichen werden.

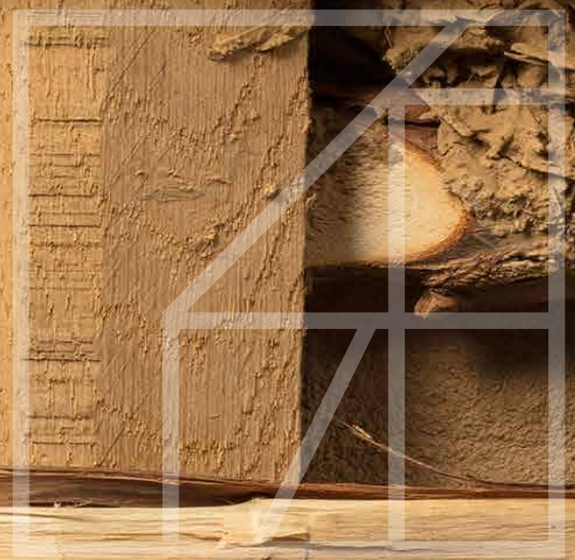


| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|---|
| 13.555 | Lehmklebe- und Armierungsmörtel, Sackware | DRUCKFESTIGK. 3,9N/mm ² , HAFTFESTIGK. 0,85N/mm ² , 25 kg-Sack, 48/EUR-Pal, 171 Mörtel, 5 m ² Fläche (*C) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Klebkraftig und druckfest
- Geschmeidig
- Nach Auftrag lange bearbeitbar

Fachwerksanierung



Lärche-Dreieckleisten und Eiche-Dreieckleisten

Lärche- und Eicheholzleisten für die Verbindung zwischen Mauerwerk und Fachwerkbalken. Der Querschnitt ist auch für alte unregelmäßige Balken ausreichend biegsam und anpassungsfähig. Die Höhe entspricht genau der Dicke der Gefach-abschließenden Lehmörtelfuge.



- Optimale Querschnittsmaße
- Wetterbeständig
- Biegsam, gut zu nageln

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|-----------------------|---|
| 00.050 | Lärche-Dreieckleisten | 12 Leisten-Bund, H=12 mm, L=2 m, 1 Bd. je Pal Lehmst. (*K) |
| 00.051 | Eiche-Dreieckleisten | 12 Leisten-Bund, H=12 mm, L=2 m und 1 m, 1 Bd. Je Pal. Lehmst. (*K) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehmstein leicht (formgeschlagen)

Leichter formgeschlagener Lehmstein der Anwendungsklasse Ia (= zugelassen für Fachwerkausmauerung). Die Zusammensetzung und Herstellungstechnik machen ihn sehr resistent gegen Nässe und Frost. Das althergebrachte Normalformat (NF) liegt gut in der Hand, die Größe ist für Fachwerk genau richtig. Der Lehmstein 1200 NF lässt sich bestens schlagen und schneiden. Als Mörtel ist Lehm-Mauermörtel leicht geeignet, für den Außenverputz Kalk-Grundputz Haar grob.



- Der Fachwerkstein-Klassiker
- Bestes Trocknungspotential
- Hohe Feuchteresistenz

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------|--|
| 07.011 | Lehmstein leicht NF 1200 | DIN 18945, AK Ia, 416 Stk/EW-Pal, Rohdichte 1200 kg/m ³ , Stein 24,0×11,5×7,1 cm (*L) |
| 07.012 | Lehmstein leicht NF 800 | DIN 18945, AK Ia, 416 Stk/EW-Pal, Rohdichte 800 kg/m ³ , Stein 224,0×11,5×7,1 cm (*L) |
| 07.004 | Lehmstein leicht 2DF 900 | DIN 18945, 350 Stk/EUR-Pal, Rohdichte 900 kg/m ³ , Stein 24,0×11,5×D ca. 11,3 cm (*M) |
| 07.015 | Lehmstein leicht 3DF 900 | DIN 18945, 240 Stk/EUR-Pal, Rohdichte 900 kg/m ³ , Stein 24,0×17,5×D ca. 11,3 cm (*M) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehm-Mauermörtel leicht

Mauermörtel für leichte Lehmsteine bei Fachwerkausfachung und Innenschalen. Durch die Holzspananteile wird die Anpassung an die Materialzusammensetzung der leichten Lehmsteine erreicht, auch die Rohdichte und die bauphysikalischen Eigenschaften werden so angepasst. Die Sackware (Trockenmörtel) ist unbegrenzt haltbar.



- Mörtel für leichte Lehmsteine
- Bauphysikalisch angepasst
- Für werkgerechtes Mauern

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|--|
| 05.022 | Lehm-Mauermörtel LEICHT, ERDFEUCHT 1,0t | DIN 18946, 1,0t-Big-Bag, Rohdichte 1400 kg/m ³ , 700l Mauermörtel (*B) |
| 05.222 | Lehm-Mauermörtel LEICHT, ERDFEUCHT KLEIN | DIN 18946, 0,5t-Big-Bag, Rohdichte 1400 kg/m ³ , 350l Mauermörtel (*B) |
| 10.122 | Lehm-Mauermörtel LEICHT, Sackware | DIN 18946, 25 kg-Sack, 48/EUR-Pal, Rohdichte 1400 kg/m ³ , 20,5l Mauermörtel (*C) |

Eichenstaken und Lehmwickelstaken

Gesägte Eichenlatten für Spaliere in Gefachen oder Deckenfeldern und als Unterkonstruktion für Flechtwerk. Die traditionellen Lehmausfachungstechniken werden in der Denkmalpflege angewendet, oft sind sie auch praktischer als Mauerwerk, z.B. bei sehr unregelmäßigen Gefachen und geringen Balkenstärken. Das Eichenholz ist fest und beständig.

Wickelstaken sind mit Strohlehm fertig gewickelt und vorgetrocknet. Sie sind in verschiedenen Längen verfügbar.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|------------|----------------------------------|--|
| 30.001 | Eichenstaken, SCHARFKANTIG | D=26 mm, B=60 mm, L=4 m und kürzer (*K) |
| 30.002 | Eichenstaken, Kanten ABGESCHRÄGT | D=26 mm, B=60 mm, L=4 m und kürzer (*K) |
| 30.003/ .. | Lehmwickelstaken vorgetrocknet | Dicke Wickelmantel ca. 12-14 cm, 50 Stk/EUR-Pal. |

- Historisch authentisch
- Stabil und beständig
- Als fertige Wickelstaken

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Weidenruten

Gespaltene Weidenruten für Flechtwerk in Fachwerkausfachungen. Die traditionellen Lehmausfachungstechniken werden in der Denkmalpflege angewendet. Sie sind dabei nicht nur oft praktischer als Mauerwerk, sondern machen auch Spaß. Die uralte Arbeit ist kreativ und befriedigend, das Balkengerüst wird zum Haus. Der halbkreisförmige Querschnitt macht die Ruten biegsam und elastisch.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------|---|
| 31.001 | Weidenruten | 40 Ruten-Bund, D bis 2,5cm, L ca. 2,7 m, 3-4 m ² Fachwerkfläche (Balken übermessen) (*3) |

- Historisch authentisch
- Biegsam und handwerksgerecht

*Beachten Sie den Hinweise auf Seite 28.

Strohlehm

Strohlehm-Rohmasse für Reparaturen und Erneuerungen von Ausfachungen sowie zur Fachwerk-Deckenfüllung. „Lehmschlag“ ist die Lehmstoff-Form im Fachwerkbau. Das Stroh-Lehmgemisch wurde mit Tierkraft aufbereitet und vom „Kleiber“ – dem Lehmhandwerker – eingebaut. Die erdfeuchte Masse wird am besten mit dem Rührquirl aufbereitet und mit der Kelle plastisch-zäh auf das Flechtwerk oder Spalier gestrichen. Strohlehm ANTIK enthält besonders viel langes Stroh.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---------------------------------|---|
| 04.004 | Strohlehm, ERDFEUCHT 1,0t | 1,0t-Big-Bag, 700l plastischer Strohlehm (*B) |
| 04.005 | Strohlehm ANTIK, ERDFEUCHT 1,0t | 1,0t-Big-Bag, 700l plastischer Strohlehm (*B) |

- Historisch authentisch
- Plastisch und fest

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Edelstahlputzträgergewebe

Putzträger für stark bewitterte Fachwerkausfachungen. Edelstahlputzträgergewebe ist rostfrei und speziell gekröpft. Die Vertiefungen ermöglichen den nötigen Abstand zum Putzgrund. Es wird mit Fassadenschrauben befestigt. Bei überdurchschnittlich stark bewittertem und exponiertem Fachwerk bietet es zusätzliche Sicherheit für die Kalkputzhaftung.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|--|
| 35.100 | Spezial-Putzträgergewebe Edelstahl, Rolle B=1m | 16mm-Masche, L=5m, 5m ² , gekröpft (*N) |
| 35.110 | Fassadenschrauben Edelstahl, Karton 100 Stk | D=5,5mm, L=65mm, 15-20 Stk/m ² |

- Sicherheit auf schwierigen Flächen
- Rostfrei aus Edelstahl
- Speziell gekröpft

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Kalkputze und -anstrich (außen)

Gräfix Putze sind zementfreie Luftkalkmörtel für die Denkmalpflege. Sie sind ideal für CLAYTEC Lehm-Untergründe geeignet. **Kalk-Grundputz Haar grob** ist grobkörnig und enthält Dachshaare. Er wird direkt auf die Lehm-Ausfachung aufgebracht. **Kalk-Dünnschichtputz fein** ist Deckputz auf Kalk (außen) oder auf Lehm (innen). **Kalkfarbe** dient dem Wetterschutz von Kalk-Außenputzen, sie ist auch für Lehm-Innenputze geeignet. Andere Kalkprodukte siehe Produktblatt.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|--|
| 21.200 | gräfix 61 Kalk-Grundputz HAAR GROB | 30kg-Sack, 40/EUR-Pal, Sand 0-4mm 23l Putzmörtel, 1,53m ² Fläche bei D=1,5cm (*C) |
| 21.350 | gräfix 61 Kalk-Dünnschichtputz FEIN | 30kg-Sack, 40/EUR-Pal, Sand 0-0,8mm 24l Putzmörtel, 8m ² Fläche bei D=0,3cm (*C) |
| 21.525 | gräfix 680 Kalkfarbe, 10 l-Eimer | 32 Eimer/EUR-Pal, pastös-flüssig, ca. 22m ² bei dreifachem Auftrag je nach Untergrund (*E) |
| 21.300 | gräfix 61 Kalk-Grundputz (Spezial-Ergänzungsprodukt) | 30kg-Sack, 40/EUR-Pal, Sand 0-1,6mm 23l Putzmörtel, 1,53m ² Fläche bei D=1,5cm (*C) |
| 21.400 | gräfix 66 K Kalk-Putzglätte (Spezial-Ergänzungsprodukt) | 25kg-Sack, 40/EUR-Pal 24l Putzmörtel, 24m ² Fläche bei D=0,1cm (*C) |

- Traditionelle Kalkputzmörtel
- Rein und zementfrei
- Lehmbaugerecht

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehm-Trockenschüttungen

Trockene, rieselfähige Deckenschüttung. **Lehm-Deckenschüttung GRANULAT** besteht aus zerkleinerten Lehmsteinstücken. **Lehm-Holz-Trockenschüttung** besteht aus Lehm und vielen Nadelholzspänen.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|---|
| 03.061 | Lehm Trockenschüttung GRANULAT Big-Bag | 1,0t-Big-Bag, Granulat, Körnung 0-25mm, Überkorngröße bis 40mm, Rohdichte ca. 1.350kg/m ³ , ergibt ca. 0,75m ³ Bauteil (*O) |
| 03.070 | Lehm-Holz-Trockenschüttung LEICHT Big-Bag | 300kg-Big-Bag, Ton und Nadelholzspäne, Rohdichte ca. 275kg/m ³ , ergibt ca. 1,0m ³ Bauteil (*R) |

- Trocken und rieselfähig
- Schwer oder leicht
- Grob- und Feinkornanteile

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Innendämmung



Lehm-Dämmputz leicht

Ein- oder mehrlagiger Unterputz im Innenbereich. Warum den Raum unter Innendämmplatten verschenken? Im Vergleich zu normalen Lehmputzmörteln verbessern Auffütterungslagen aus Lehm-Dämmputz den Wärmetransport durch die Wand deutlich. Lehm-Dämmputz ist außerdem Problemlöser für viele Fälle, z.B. bei Fensterlaibungen oder zur flächigen Minimaldämmung, Auftrag bis 35 mm pro Lage. Er ist für alle groben und feinen CLAYTEC-Lehmdeckputze geeignet.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---------------------------------------|--|
| 05.036 | Lehm-DÄMMPUTZ leicht, ERDFEUCHT 0,9t | 0,9t-Big-Bag, Bims 0-5 mm, pflanzl. Feinstfasern, Stroh, 675l Putzmörtel, 45m ² Fläche bei D=1,5 cm (*B) |
| 05.236 | Lehm-DÄMMPUTZ leicht, ERDFEUCHT KLEIN | 0,45t-Big-Bag, Bims 0-5 mm, pflanzl. Feinstfasern, Stroh, 340l Putzmörtel, 23m ² Fläche bei D=1,5 cm (*B) |

- Leicht und wärmedämmend
- Als flächige Minimaldämmung
- Unter Innendämmplatten

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Schilfplatten

Bauplatte aus Draht-gesteptem Schilfrohr für Innenwände und zur Verbesserung von Wärmedämmung und Oberflächentemperatur von Außenwänden. Das traditionelle Naturdämmstoffprodukt wird seit vielen Jahren für einfache Innendämmungen eingesetzt. Seine Eigenschaften und Materialität passen besonders gut für die Bauaufgaben der Denkmalpflege.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|-------------------------------------|--|
| 34.010 | Schilfrohr-Leichtbauplatte, D=50 mm | 25 Platten/EUR-Pal, 1x2m, 2m ² /Platte (*S) |
| 34.020 | Schilfrohr-Leichtbauplatte, D=20 mm | 50 Platten/EUR-Pal, 1x2m, 2m ² /Platte (*S) |

- Naturbaustoff-Innendämmung
- Fest und stabil

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehmklebe- und Armierungsmörtel

Lehmklebe- und Armierungsmörtel für die Befestigung von Innendämmplatten und die nachfolgende Armierungslage. Die Lehm- und Zelluloseanteile sorgen für beste Verarbeitbarkeit und sicheren Verbund: Mit einer für Lehmörtel neuartig hohen Druckfestigkeit von 3,9 MPa und einer Haftfestigkeit von 0,85 MPa ist Festigkeit gewährleistet. Die Armierungslage wird mit feinen CLAYTEC-Lehmdeckputzen oder YOSIMA weiterbehandelt. Bei guter Vorarbeit kann auch einfach mit dem CLAYFIX-Lehmanstrichstoffsystem gestrichen werden.



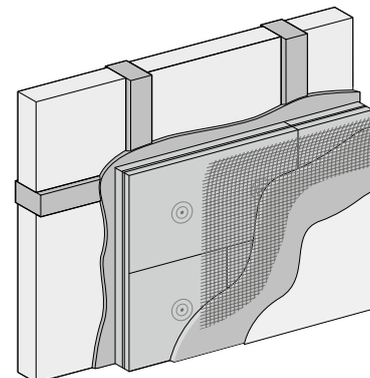
| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|---|
| 13.555 | Lehmklebe- und Armierungsmörtel, Sackware | DRUCKFESTIGK. 3,9N/mm ² , HAFTFESTIGK. 0,85N/mm ² 25 kg-Sack, 48/EUR-Pal, 17l Mörtel, 5m ² Fläche (*C) |

- Geschmeidig
- Klebkräftig
- Druckfest

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

CLAYTEC HFD Innendämmplatte

Holzfaserdämmplatte für die Innendämmung von Fachwerkhäusern und allen anderen Altbauten. CLAYTEC HFD Innendämmplatte wird flächig in eine Lehmputz-Ausgleichslage geklebt oder mit Lehmklebe- und Armierungsmörtel befestigt. Die weichen Platten entkoppeln Verformungen der Konstruktion vom Innenputz. Sie sind preisgünstig und für viele Außenwandarten geeignet.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------------------|--|
| 09.440 | CLAYTEC HFD Innendämmplatte, D=40 mm | 84 Platten/EW-Pal (1,02×1,20 m), Platte 0,40×1,02 m, Deckmaß 0,39 m ² /Platte, Nut und Feder (*H) |
| 09.460 | CLAYTEC HFD Innendämmplatte, D=60 mm | 57 Platten/EW-Pal (1,02×1,20 m), Platte 0,40×1,02 m, Deckmaß 0,39 m ² /Platte, Nut und Feder (*H) |
| 09.480 | CLAYTEC HFD Innendämmplatte, D=80 mm | 42 Platten/EW-Pal (1,02×1,20 m), Platte 0,40×1,02 m, Deckmaß 0,39 m ² /Platte, Nut und Feder (*H) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- **Ökologische Innendämmung**
- **Ideal für Mauerwerk- und Fachwerksanierung**
- **Bestes Feuchtemanagement, besonders diffusionsoffen**

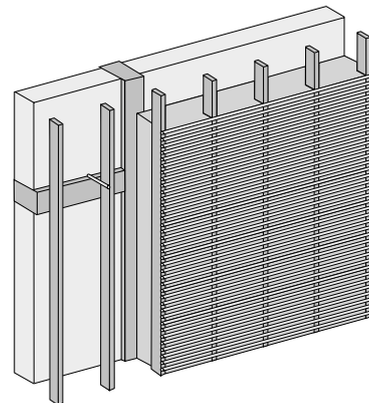
Befestigungsmittel

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|------------|---------------------------------------|---|
| 35.132/60 | Schrauben L=60 mm, Karton 200 Stk | D=6 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.132/80 | Schrauben L=80 mm, Karton 200 Stk | D=6 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.130/100 | Schrauben L=100 mm, Karton 100 Stk | D=6 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.130/120 | Schrauben L=120 mm, Karton 100 Stk | D=6 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.130/140 | Schrauben L=140 mm, Karton 100 Stk | D=6 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.140/100 | Schraubdübel L=100 mm, Karton 100 Stk | D=8 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.140/120 | Schraubdübel L=120 mm, Karton 100 Stk | D=8 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.140/140 | Schraubdübel L=140 mm, Karton 100 Stk | D=8 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.140/160 | Schraubdübel L=160 mm, Karton 100 Stk | D=8 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |
| 35.150 | Isolierteller, Karton 100 Stk | D=60 mm, 2 Stk/Platte (6 bis 8 Stk/m ²) |

Leichtlehm

Holzleichtlehm wird bei Innenschalen in Schütttechnik nass eingebaut, beispielsweise wenn die Außenwände innen große Vor- und Rücksprünge haben oder wenn Installationen eingebaut werden sollen. Holzleichtlehm ist ökologisch und bildet stabile Gefüge.

Blähtonleichtlehm trocknet schneller und ist nicht brennbar.



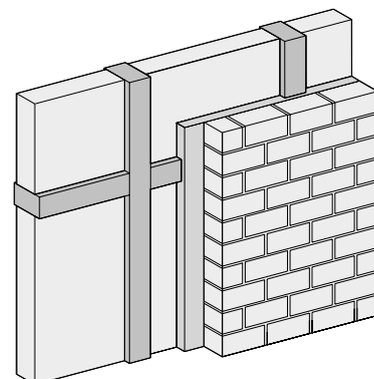
| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------|--|
| 03.011 | Holz-Leichtlehm | 0,9t-Big-Bag, Rohdichte ca. 10% verdichtet 600 kg/m ³ , ergibt ca. 0,9m ³ Wandbauteil (*T) |
| 03.040 | Blähton-Leichtlehm | 1,0t-Big-Bag, Körnung 4-16 mm, Rohdichte ca. 700 kg/m ³ , ergibt ca. 1,0m ³ Wandbauteil (*U) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Schütt-Technik für wechselnde Dicken
- Organisch oder mineralisch
- Setzungssicher

Leichtlehmstein (formgepresst)

Besonders leichter Lehmstein der Anwendungs-kategorie II (= für Innenmauerwerk) mit wärmedämmender Wirkung. Der Lehmstein 700 2DF ermöglicht die moderate Innendämmung von Fachwerkhäusern und allen anderen Altbauten in üblicher Mauerwerkstechnik. Als Mörtel ist Lehm-Mauermörtel leicht geeignet.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------|--|
| 07.013 | Lehmstein leicht 2DF 700 | DIN 18945, AK II, 350 Stk/EUR-Pal, Rohdichte 700 kg/m ³ Stein 24,0×11,5×11,3cm (*M) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Übliche Mauerwerkstechnik
- Leichter Dämmstein

Lehm-Mauermörtel leicht

Mauermörtel für leichte Lehmsteine bei Fachwerkausfachungen und Innenschalen. Durch die Holzspananteile wird die Anpassung an die Materialzusammensetzung der leichten Lehmsteine erreicht, auch die Rohdichte und die bauphysikalischen Eigenschaften werden so angepasst. Die Sackware (Trockenmörtel) ist unbegrenzt haltbar.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--|---|
| 05.022 | Lehm-Mauermörtel LEICHT, ERDFEUCHT | DIN 18946, 1,0t-Big-Bag, Rohdichte 1.400 kg/m ³ , 700l Mauermörtel (*B) |
| 05.222 | Lehm-Mauermörtel LEICHT, ERDFEUCHT KLEIN | DIN 18946, 0,5t-Big-Bag, Rohdichte 1.400 kg/m ³ , 350l Mauermörtel (*B) |
| 10.122 | Lehm-Mauermörtel LEICHT, Sackware | DIN 18946, 25 kg-Sack, 48/EUR-Pal, Rohdichte 1.400 kg/m ³ , 20,5l Mauermörtel (*C) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

- Mörtel für leichte Lehmsteine
- Bauphysikalisch angepasst
- Für werkgerechtes Mauern

**Mauerwerk
Stampflehm
Lehm-Terrazzo**



Lehmstein NF 1800 (formgeschlagen)

Schwerer formgeschlagener Lehmstein der Anwendungsklasse Ib (= zugelassen für tragendes Mauerwerk). Kann man mit Lehm tragend bauen? Ja, mit dem Qualitätsprodukt Lehmstein 1800 NF. Vor 30 Jahren entwickelte CLAYTEC diesen Stein mit den Eigenschaften der vorindustriellen Formschlagetechnik. Er ist der einzige Stein dieser Art am Markt. Das Normalformat (NF) macht ihn besonders geeignet für kleinteilige Reparaturen von historischen Massivlehmbauten. **Als Mörtel ist Lehm-Mauermörtel schwer geeignet.**



- Fest und werkgerecht
- Tragendes Mauerwerk möglich
- Für die Massivlehmbausanierung

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------|---|
| 07.002 | Lehmstein schwer NF 1800 | DIN 18945, AK Ib, 416 Stk/EW-Pal, Rohdichte 1.800 kg/m ³ Stein 24,0×11,5×7,1cm (*L) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehmstein AK II (stranggepresst, Grünling)

Schwere stranggepresste Lehmsteine der Anwendungsklasse II, für den Trockenbau und Innenmauerwerk. Diese Lehmsteine wurden früher als Grünlinge oder Rohlinge bezeichnet. Die flachen Steine DF werden vielfach für trocken eingebaute Deckenauflagen und Stapelschalen eingesetzt. Lehmsteine NF, 2DF und 3DF werden primär für Lehmsteinmauerwerk verwendet.



- Preisgünstig
- Diverse Formate
- Für Trockenbau und Mauerwerk

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------|---|
| 06.010 | Lehmstein (Grünling) DF | DIN 18945, AK II, 448 Stk/EW-Pal, Rohdichte 1.800 kg/m ³ Stein 24,0×11,5×5,2cm (*L) |
| 06.012 | Lehmstein (Grünling) NF | DIN 18945, AK II, 336 Stk/EW-Pal, Rohdichte 1.800 kg/m ³ Stein 24,0×11,5×7,1cm (*L) |
| 06.003 | Lehmstein (Grünling) 2DF | DIN 18945, AK II, 224 Stk/EW-Pal, Rohdichte 1.600 kg/m ³ Stein 24,0×11,5×11,3cm (*L) |
| 06.004 | Lehmstein (Grünling) 3DF | DIN 18945, AK III, 160 Stk/EW-Pal, Rohdichte 1.600 kg/m ³ Stein 24,0×17,5×11,3cm (*L) |

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Lehm-Mauermörtel schwer

Mauermörtel für schwere Lehmsteine. Das Material hat keine organischen Zuschläge und ist für tragendes Mauerwerk zugelassen. Aufgrund seiner guten Rieselfähigkeit wird Lehm-Mauermörtel auch für Deckenschüttungen verwendet.



- Mörtel für schwere Lehmsteine
- Tragendes Mauerwerk möglich
- Für werkgerechtes Mauern

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|--------------------------------|--|
| 05.020 | Lehm-Mauermörtel SCHWER, 1,0t | DIN 18946, 1,0t-Big-Bag 500l Mauermörtel (*B) |
| 05.220 | Lehm-Mauermörtel SCHWER, KLEIN | DIN 18946, 0,5t-Big-Bag 250l Mauermörtel (*B) |

Stampflehm

Stampflehm-Fertigmischung für Wände und Böden. Der Stampflehmbau ist Lehmbau in seiner archaischen und reinen Form. Der Rohstoff wird unmittelbar zum monolithischen Bauteil. Der wichtigste Grund für die Wiederentdeckung dieser alten Bautechnik liegt in der ästhetischen und architektonischen Ausdruckskraft der schweren monolithischen Bauteile und ihrer Oberflächen. **Stampflehm natur fein** ist für die Decklagen von Stampflehm-Böden.



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|------------------------|--|
| 02.004 | Stampflehm natur | 1,0t-Big-Bag, Körnung 0-16 mm, ergibt ca. 0,45 m ³ Wandbauteil (*U) |
| 02.008 | Stampflehm natur FEIN | 1,0t-Big-Bag, Körnung 0-8 mm, ergibt ca. 0,45 m ³ Bodenbauteil (*U) |
| 02.100 | Stampflehm natur-WEISS | 1,0t-Big-Bag, Körnung 0-16 mm, ergibt ca. 0,45 m ³ Wandbauteil (*U) |
| 02.200 | Stampflehm natur-GELB | 1,0t-Big-Bag, Körnung 0-16 mm, ergibt ca. 0,45 m ³ Wandbauteil (*U) |
| 02.400 | Stampflehm natur-ROT | 1,0t-Big-Bag, Körnung 0-16 mm, ergibt ca. 0,45 m ³ Wandbauteil (*U) |
| 02.600 | Stampflehm natur-GRAU | 1,0t-Big-Bag, Körnung 0-16 mm, ergibt ca. 0,45 m ³ Wandbauteil (*U) |

- Lehmbau archaisch und pur
- Faszinierende Optik
- Für Wand und Boden

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.



02.004



02.008



02.100



02.200



02.400



02.600

Lehm-Terrazzo

Fertigmischung für Lehm-Terrazzo Böden, geeignet auch für Fußbodenheizungen. Lehm-Terrazzo greift die traditionelle und edle italienische Boden-Schleiftechnik auf. Das Material ist einzigartig in seiner Optik und Haptik. Die angebotenen Farbtöne machen jeden Boden zum Ereignis. Lehm-Terrazzo ist ein besonderer Design-Werkstoff, auch seine Verarbeitung ist anspruchsvoll. Sprechen Sie uns an!



| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|-----------|--------------------|---|
| 04. ...** | Lehm-TERRAZZO | 1,0t-Big-Bag, Körnung 0-16 mm ergibt ca. 0,60 m ³ Bauteil (*U) |

- Neuartige Technik!
- Für individuelles Raumdesign

**diverse Farbtonvarianten, zu diesem Objekt-Produkt bitte wir um individuelle Rücksprache.

*Beachten Sie die Hinweise auf Seite 28.

Ergänzungsprodukte

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Lieferform, Produktmerkmale |
|----------|---|---|
| 35.006 | Jute-Fugenarmierung, Rolle B=10cm | 4,5 mm-Masche, appretiert, L=50 m |
| 35.015 | Glasgewebe-Fugenarmierung, Rolle B=8 cm | 5,5 mm-Masche, L=100 m |
| 03.052 | Bims-Leichtlehm | 1,0t-Big-Bag, Rohdichte ca. 15 % verdichtet 1.000 kg/m ³ ergibt ca. 0,85 m ² Bauteil (*U) |
| 01.003 | Baulehm gebrochen, ERDFEUCHT | 1,0t-Big-Bag, Körnung bis 5 mm (*B) |
| 01.002 | Baulehm gemahlen, TROCKEN im Big-Bag | 1,0t-Big-Bag, Körnung bis 0,5 mm (*21) |
| 10.101 | Baulehm gemahlen, Sackware | 25 kg-Sack, 48/EUR-Pal, Körnung bis 0,5 mm (*C) |

*Beachten Sie die Hinweise.

Hinweise

A= 2, 22; B= 1, 20; C= 5, 23; E= 2, 20; F= 7, 22; G= 7, 20; H= 3, 7, 10, 23; I= 3, 7, 23; K= 3, 11; L= 4, 6, 23; M= 6, 23; N= 3, 20; O= 15, 21; P= 5, 15, 23; R= 3, 5, 21; S= 3, 5, 20; T= 1, 14, 21; U= 1, 21

- 1 Das Produkt ist frostfrei zu lagern (Verarbeitbarkeit). Qualitätseinbußen sind durch Frost-Tauwechsel nicht zu befürchten. Frostfreier Versand mit Thermohauben möglich (39,50 € pro Sendung, keine Kranentladung).
- 2 Frostfrei lagern! Qualitätseinbußen durch Frost-Tauwechsel! Frostfreier Versand mit Thermohauben möglich (39,50 € pro Sendung, keine Kranentladung).
- 3 Bei diesen sehr leichten Produkten entspricht das **frachtpflichtige Gewicht** wegen des Volumens nicht dem tatsächlichen Gewicht.
- 4 Bei Bezugsmengen ab 12,0 t erfragen Sie bitte Ihre Sonderkonditionen, da wir direkt ab Hersteller liefern.
- 5 EK gilt für volle Paletten! Bei angebrochenen Paletten berechnen wir einen Aufschlag von 0,48 € je 25 kg-Sack und 0,55 € je 30 kg-Sack sowie 1 m² Schilfrohrplatte.
- 6 Bei Lehmsteinen ist die Abgabe nur in vollen Paletten möglich.
- 7 Für das Abstapeln und Neuverpacken von Lehmbauplatten, HFD-Platten und Schilfplatten berechnen wir 15,00 € je Auftrag.
- 8 Lehmbauplatten-Schrauben= SPAX-Rückwandschrauben, Dämmplatten-Schrauben= SPAX-Schrauben verzinkt, Dämmpl.-Schraubdübel= EJOT SDF-S plus 8 UB, Dämmplatten-Isolierteller= EJOT IT-Z 60/8 S
- 10 Die m² für EK- und VK-Preise werden anhand der Außenabmessungen ermittelt, wie bei N+F-Platten üblich. CLAYTEC HFA N+F Deckmaß = 0,81 m² (0,60 x 1,35 m). CLAYTEC HFD Innendämmplatte Deckmaß = 0,41 m² (0,40 x 1,02 m).
- 11 Nur als Beiladungen, keine separate Lieferung möglich.
- 12 10% Mengenrabatt ab je 10 Beutel.
- 14 Produkt innerhalb 2 Wochen verarbeiten.
- 15 Einbaufeuchte sicherheitshalber kontrollieren.
- 20 Paletten oder Big-Bags nicht stapelbar.
- 21 Insgesamt 2 Big-Bags stapelbar bei sicherem Stand und guter Lastverteilung sowie zwischengelegter Europalette.
- 22 Insgesamt 2 Paletten stapelbar bei sicherem Stand und guter Lastverteilung.
- 23 Insgesamt 3 Paletten stapelbar bei sicherem Stand und guter Lastverteilung.



Werkzeug: Japankellen

In Japan hat der Lehmputz eine jahrhundertealte Tradition. Die Oberflächengestaltung von Lehmwänden hat höchsten Stellenwert. Den besten Beweis für die kulturelle Bedeutung dieser Handwerkskunst liefert die Vielfalt an Werkzeugen, mit denen japanische Putzer den Lehm auftragen, glätten und bearbeiten.

Wir bieten eine umfangreiche Auswahl japanischer Kellen und Stuckateurwerkzeuge an. Einen besonderen Schwerpunkt bildet das Angebot von Kellen zur fachgerechten Ausarbeitung von Kanten, Kehlen und Putzabschlüssen.

| Artikel | Produkt | Länge x Breite mm |
|-----------|---|---------------------------|
| 181/01210 | Unterputzkelle ARA-GOTE, L210 | 210×65-80 |
| 181/01240 | Unterputzkelle ARA-GOTE, L240 | 240×80-95 |
| 181/01300 | Unterputzkelle ARA-GOTE, L300 | 300×95-05 |
| 181/63180 | Feinputzkelle Gratsteg SHIAGE-GOTE, L180 | 180×48-55 |
| 181/63240 | Feinputzkelle Gratsteg SHIAGE-GOTE, L240 | 240×52-65 |
| 181/58180 | Feinputzkelle Flachsteg SHIAGE-GOTE, L180 | 180×50-58 |
| 181/58240 | Feinputzkelle Flachsteg SHIAGE-GOTE, L240 | 240×60-70 |
| 181/05210 | Feinputzkelle NAMIKESHI, L210 | 210×45-55 |
| 181/61210 | Feinputzglätter Flachsteg KAKU-GOTE, L210 | 210×66-72 |
| 181/61240 | Feinputzglätter Flachsteg KAKU-GOTE, L240 | 240×75-82 |
| 181/61300 | Feinputzglätter Flachsteg KAKU-GOTE, L300 | 300×90-98 |
| 181/04210 | Kunststoffkelle SHIAGE-GOTE (grün), L210 | 210×56-64 |
| 181/04240 | Kunststoffkelle SHIAGE-GOTE (grün), L240 | 240×58-70 |
| 181/06210 | Kunststoffkelle SHIAGE-GOTE (blau), L210 | 210×72-74 |
| 181/06240 | Kunststoffkelle SHIAGE-GOTE (blau), L240 | 240×74-78 |
| 181/26406 | Gratkelle rund MENBIKI-GOTE UCHIMARO, R6 | 120×Ø 6 |
| 181/26415 | Gratkelle rund MENBIKI-GOTE UCHIMARO, R15 | 120×Ø 15 |
| 181/26430 | Gratkelle rund MENBIKI-GOTE UCHIMARO, R30 | 120×Ø 30 |
| 181/32406 | Kehlkelle rund MENBIKI-GOTE SOTOMARU, R6 | 120×Ø 6 |
| 181/32415 | Kehlkelle rund MENBIKI-GOTE SOTOMARU, R15 | 120×Ø 15 |
| 181/32430 | Kehlkelle rund MENBIKI-GOTE SOTOMARU, R30 | 120×Ø 30 |
| 181/38406 | Gratkelle Fase MENBIKI-GOTE UCHIMARU KAKUMEN, F6 | 120×Fase 6 |
| 181/38415 | Gratkelle Fase MENBIKI-GOTE UCHIMARU KAKUMEN, F15 | 120×Fase 15 |
| 181/38430 | Gratkelle Fase MENBIKI-GOTE UCHIMARU KAKUMEN, F30 | 120×Fase 30 |
| 181/40135 | 135°-Kelle MENBIKI-GOTE | 120×135°, Ø 9 |
| 181/40090 | 90°-Kelle MENBIKI-GOTE | 120×90°, Ø 9 |
| 181/12075 | Weidenblattkelle YANAGIBA-GOTE, L75 | 75×24-38 |
| 181/12120 | Weidenblattkelle YANAGIBA-GOTE, L120 | 120×32-54 |
| 181/18103 | Spitzkelle glatt, weich NAMITORI-GOTE, L90 | 90×14-21 |
| 181/98160 | Putzmörtelbrett, rechts | 450×300, Rechtshänder |
| 181/98170 | Putzmörtelbrett, links | 450×300, Linkshänder |
| 181/98150 | Kellenpflegeset | Pflegeöl und Baumwolltuch |



Weiterführende Informationen: CLAYTEC Technikblatt Japankellen und auf <https://www.claytec.de/de/produkte/japankellen>

Reichweiten Grundierungen, Putze und Anstriche

Grundierungs- und Anstrichflächen in m², Putzflächen in Abhängigkeit von der Auftragsdicke in cm

| Produkt | Lieferform | Auftrag |
|--------------------------|--------------|---------|
| Tiefengrund und Festiger | 10l-Kanister | 50 |
| | 1l-Flasche | 5,0 |
| DIE ROTE | 10l-Eimer | 30 |
| | 5l-Eimer | 15 |
| DIE GELBE | 10l-Eimer | 50 |
| | 5l-Eimer | 25 |
| DIE WEISSE | 10l-Eimer | 120 |
| | 5l-Eimer | 60 |

| Produkt | Lieferform | 0,2 | Spachtel | Anstrich |
|-----------------------------|--------------|-----|----------|----------|
| YOSIMA Lehm-Designputz | 500kg-BigBag | 150 | | |
| | 20kg-Eimer | 6,0 | | |
| | 2kg-Beutel | 0,6 | | |
| YOSIMA Lehm-Farbspachtel | 5kg-Eimer | | 6,5 | |
| | 1,0kg-Beutel | | 1,3 | |
| CLAYFIX Lehm-Anstrich | 10kg-Eimer | | | 60 |
| | 1,5kg-Beutel | | | 9,0 |

| Produkt | Lieferform | 3 | 2 | 1,5 | 1 | 0,6 | 0,3 | 0,2 | Auftrag |
|------------------------------------|--------------------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|---------|
| Lehm-Unterputz mit Stroh | 1,0t-Big-Bag, erdfeucht | 20,0 | 30,0 | 40,0 | 60,0 | | | | |
| | 0,5t-Big-Bag, erdfeucht | 10,0 | 15,0 | 20,0 | 30,0 | | | | |
| | 1,0t-Big-Bag, trocken | 20,8 | 31,3 | 41,7 | 62,5 | | | | |
| | 25kg-Sack | 0,6 | 0,8 | 1,1 | 1,7 | | | | |
| Lehm-Dämmputz leicht | 0,9t-Big-Bag, erdfeucht | 22,5 | 33,8 | 45,0 | 67,5 | | | | |
| | 0,45t-Big-Bag, erdfeucht | 11,3 | 17,0 | 22,7 | 34,0 | | | | |
| Lehmputz Mineral | 1,0t-Big-Bag, erdfeucht | | | 40,0 | 60,0 | 100,0 | | | |
| | 0,5t-Big-Bag, erdfeucht | | | 20,0 | 30,0 | 50,0 | | | |
| | 30kg-Sack | | | 1,3 | 2,0 | 3,3 | | | |
| Lehmputz SanReMo | 0,8t-Big-Bag, trocken | | | | 54,4 | 90,7 | 181,3 | | |
| | 25kg-Sack | | | | 1,7 | 2,8 | 5,7 | | |
| Lehm-Oberputz grob | 1,0t-Big-Bag, erdfeucht | | | | 60,0 | 100,0 | | | |
| | 0,5t-Big-Bag, erdfeucht | | | | 30,0 | 50,0 | | | |
| | 1,0t-Big-Bag, trocken | | | | 62,5 | 104,2 | | | |
| | 25kg-Sack | | | | 1,7 | 2,8 | | | |
| Lehm-Farbputz grob | 1,0t-Big-Bag, erdfeucht | | | | 60,0 | 100,0 | | | |
| | 0,5t-Big-Bag, erdfeucht | | | | 30,0 | 50,0 | | | |
| Lehm-Oberputz fein 06 o. Flachs | 800kg-Big-Bag, trocken | | | | | | 181,3 | 272,0 | |
| | 25kg-Sack (06) | | | | | | 5,7 | 8,5 | |
| | 30kg-Sack (Flachs) | | | | | | 6,7 | 10,0 | |
| Lehmputzspachtel | 10kg-Eimer | | | | | | | | 20 |

Materialbedarf Steine und Mörtel

Steine- und Mörtelbedarf in Stückzahl Stk./Liter l in Abhängigkeit von der Mauerdicke

| Steinformat | Maße in cm | 11 ⁵ | 17 ⁵ | 24 | 36 ⁵ |
|--------------------------|----------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| DF (Dünnformat) | 24,0×11,5×5,2 | 66 Stk./29l | | 132 Stk./70l | 198 Stk./109l |
| NF (Normalformat) | 24,0×11,5×7,1 | 50 Stk./27l | | 99 Stk./65l | 148 Stk./101l |
| 2DF (zweimal Dünnformat) | 24,0×11,5×11,3 | 33 Stk./20l | | 66 Stk./50l | 99 Stk./80l |
| 3DF (dreimal Dünnformat) | 24,0×17,5×11,3 | | 33 Stk./29l | 45 Stk./42l | |

Unsere Support-Mitarbeiter helfen Ihnen

WEST



Roland Trotzke

Technische Beratung
Support HA*
Mobil **0176 111 918-17**
r.trotzek@claytec.com

Stefan Funkenberg

Support Handwerk/Planer
Mobil: **0176 111 918-13**
s.funkenberg@claytec.com

Silvia Busche

Verkauf (Innendienst)
Telefon: **02153 918-272**
s.busche@claytec.com

NORDOST



Wolfgang Milarch

Technische Beratung
Support HA/HW/ARCH*
Mobil: **0176 111 918-14**
w.milarch@claytec.com

Andreas Mosel

Verkauf (Innendienst)
Telefon: **039268-398247**
a.mosel@claytec.com

Stefanie Gebhardt

Verkauf (Innendienst)
Telefon: **039268-398259**
s.gebhardt@claytec.com

SÜDWEST



Philipp Meier

Technische Beratung
Telefon: **02153 918-24**
p.meier@claytec.com

Stefan Kreft

Support Handel/Handwerk/Planer
Mobil: **0176 111 918-15**
s.kreft@claytec.com

Sandra Gehring

Verkauf (Innendienst)
Telefon: **02153 918-13**
s.gehring@claytec.com

OST



Gerrit Wolf

Technische Beratung
Support HA/HW/ARCH*
Mobil: **0176 111 918-12**
g.wolf@claytec.com

Andreas Mosel

Verkauf (Innendienst)
Telefon: **039268-398247**
a.mosel@claytec.com

Stefanie Gebhardt

Verkauf (Innendienst)
Telefon: **039268-398259**
s.gebhardt@claytec.com

SÜD



Philipp Meier

Technische Beratung
Telefon: **02153 918-24**
p.meier@claytec.com

Florian Bielmeier

Support Handel/Handwerk/Planer
Telefon: **09651 3213144**
Mobil: 0176 111918 21
f.bielmeier@claytec.com

Ricardo Valenzisi

Verkauf (Innendienst)
Telefon: **02153 918-25**
r.valenzisi@claytec.com

INTERNATIONAL

Ricardo Valenzisi

Technische Beratung und Verkauf
Telefon: **02153 918-25**
r.valenzisi@claytec.com

*HANDEL, HANDWERK, ARCHITEKTEN

Standorte

Die Dezentralisierung der Produktion und die Nutzung regionaler Lehmvorkommen sind Hauptanliegen von CLAYTEC. Dies gilt sowohl technisch als auch logistisch. Seit Jahren erweitern wir darum nicht mehr nur an unserem angestammten Produktionsstandort, der denkmalgeschützten **Alten Ziegelei von 1908 in Viersen** sondern bauen auch unser regionales Netz an Niederlassungen und Auslieferungslagern immer weiter aus:

Zentrale und Produktion **41747 Viersen**, Niederrhein

Niederlassung und Produktion **39435 Egel**n, Magdeburger Börde

Produktion **56235 Ransbach-Baumbach**, Westerwald

Auslieferungslager **34630 Gilserberg** "Ziegelei Gumbel", Nordhessen

Auslieferungslager **91486 Uehlfeld**, Franken



Ihr CLAYTEC Händler:

CLAYTEC e. K.

Nettetalter Straße 113
41751 Viersen-Boisheim

Telefon: +49 (0)2153 918-0
Telefax: +49 (0)2153 918-18

E-Mail: service@claytec.com
www.claytec.de

Vertrieb in Österreich:

CLAYTEC LehmBaustoffe GmbH

Stranach 6
A-9842 Mörttschach

Telefon: +43 (0) 316 330 128

E-Mail: info@claytec.at