Bitte unbedingt eintragen!! Auch wenn Sie nicht mehr angefragt werden möchten!! Sonst können wir Sie nicht zuordnen und aus unseren Verteiler herausnehmen!!

K & W Bau GmbH; August-Bebel-Straße 17; 06188 Landsberg

Bieterstempel:



Schlüsselfertiges Bauen **Fassadendämmarbeiten** Trockenbau-, Maurer-, **Putz- und Betonarbeiten**

Landsberg, den 14.10.2025

Angebotsanfrage

BV: Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS / Innenputz

>> für Gewerk : Malerarbeiten

25-00820 I V-Nr

: 19.01.2026 - 17.04.2026 (gesamte Ausführungszeit verbindl. Maßnahme!!)

 Bindefrist bis : Analog Ausführungszeit zzgl. 3 Monate

: Stadt Zwenkau Hauptauftraggeber

: >> 24.10.2025 bis 09.00 Uhr !! << **Abgabetermin**

Rücksendung an:

>> email.: info@kwbau.de (als GAEB bzw. pdf) <<

Ihre Kontaktdaten haben wir von Ihrer Internetseite bzw. den Internetseiten Ihrer Handwerkskammer. Falls Sie in Zukunft keine Anfragen in dieser Art und für dieses Gewerk mehr von uns erhalten wollen, oder falls Sie Anfragen von anderen Gewerken haben möchten, so gehen Sie über den Link in der zu gesendeten email auf Ihr Konto. Dort könnten sie entweder Ihr Konto löschen oder Ihre Gewerkeanfragen bearbeiten.

Im Voraus Danke für Ihre Bemühungen. Mit freundlichen Grüßen Ihr K&W Bau GmbH

kuschfeld@kwbau.de

Mike Kuschfeld

BIC: GENODEF1HAL

25-00820

Objekt: 1-09-07-06-2025 Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS /

Bearbeiter: Mike Kuschfeld Innenputz

Position Text Menge EH EH-Preis Betrag in EUR

VOB/C - ALLGEMEINE TECHNISCHE VERTRAGSBEDINGUNGEN FÜR BAULEISTUNGEN (ATV) WÄRMEDÄMM-VERBUNDSYSTEME - DIN 18345

Hinweis:

Die Ordnungsziffern der nachfolgenden Punkte entsprechen der VOB Teil C, DIN 18345.

0.1 Angaben zur Baustelle

- 0.1.1 Art, Lage, Maße und Ausbildung sowie Termine des Auf- und Abbaus von bauseitigen Gerüsten.
- für WDVS wird eingerüstet
- E01 und E02 werden auf Laubengängen nicht eingerüstet, da < 3,50 m

0.1.2 - Angabe der Windzone.

- Windzone: WZ 2, H ca. 11,50 m zzgl. Attika q = 0,74 kN/m²

0.2 Angaben zur Ausführung

0.2.1 - Art, Lage, Beschaffenheit und Festigkeit der zu dämmenden Flächen, z. B. Beton, verputztes oder unverputztes Mauerwerk, Holz.

- Beton neu
- 0.2.2 Art und Umfang der vom Auftragnehmer zu liefernden Verlege- oder Montagepläne.
- Verdübelungsnachweis
- 0.2.3 Art, Lage, Maße und Ausbildung von Bewegungs-, Bauwerks- und Bauteilfugen.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.4 Schutz von Bau- oder Anlagenteilen und dergleichen.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.5 Besondere physikalische und chemische Beanspruchungen, denen Stoffe und Bauteile nach dem Einbau ausgesetzt sind, z. B. Stoßbelastung.
- nicht zutreffend
- 0.2.6 Anforderungen an den Brand-, Schall-, Wärme-, Feuchte- und Strahlenschutz. Art, Lage, Maße und Ausbildung von Brandbarrieren, Brandriegeln und dergleichen.
- siehe Einzelpositionen
- Gesamtsystem WDVS als nicht brennbares WDVS mit allen Kompetenten nicht brennbar (Ausnahme: Sockeldämmstoff)
- 0.2.7 Art und Dicke sowie Befestigungsart der Dämmstoffplatten. Art, Körnung, Farbe und Eigenschaften des Putzes, z. B. ein- oder mehrlagiger Putz, Bindemittelart, Oberflächenstruktur. Art der Beschichtungen oder anderer Oberflächen, z. B. keramischer Beläge, Flachverblender. Maße der Einzelteile.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.8 Anzahl, Art, Maße und Ausbildung von Abschlüssen und Anschlüssen an angrenzende Bauteile, z. B. mit Anschlussprofilen, Trennfugen, Trennstreifen.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.9 Anzahl, Art, Lage, Maße und Beschaffenheit von geneigten, gebogenen oder andersartig geformten Flächen.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.10 Anzahl, Art, Lage und Maße von Mustern, z. B. Oberflächen- und Farbmustern, Musterflächen, Musterkonstruktionen.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.11 Gestaltung und Einteilung von Flächen, Raster- und Fugenausbildung, Oberflächenstruktur, Farbe, Farbabstufungen, Einsatz von Dekorprofilen, Bossierungen.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.12 Art und Farbe von Fugenabdichtungen, Fugenabdeckungen und Fugenhinterlegungen.
- siehe Einzelpositionen
- 0.2.13 Maße, Ausrichtung und Geometrie des Gebäudes.
- siehe Einzelpositionen
- siehe beiliegende Pläne
- 0.2.14 Maße der Höhen- und Randzonen nach DIN EN 1991-1-4 "Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen Windlasten" und DIN EN 1991-1-4/NA "Nationaler Anhang National festgelegte Parameter Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen —

festgelegte Parameter — Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke — Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen — Windlasten".

- Windzone: WZ 2, H ca. 11,50 m zzgl. Attika q = 0,74 kN/m²
- 0.2.15 Besondere Befestigungsmaßnahmen bei besonderen Fassadenformen, Vorliegen der Windzone 4 oder exponierten Lagen in den Windzonen 1 bis 3.
- nicht zutreffend
- 0.2.16 Vorbehandeln des Untergrundes, z. B. Reinigen, Hochdruckreinigen, Aufrauen, Aufpicken, Abschlagen von Altuntergründen, Verfestigung des Untergrundes. Vorbehandlung stark saugender Untergründe, Entfernen von Algenund Pilzbefall, biozide Vorbehandlung.

K & W Bau GmbH **2** 034602/4560 Geschäftsführer: Amtsgericht Bankverbindung: FA-Steuernummer: 034602/45625 Stendal IBAN: 110 105 42946 2 Mike Kuschfeld Seite: HRB 210611 DE43 8009 3784 0003 0040 07 UST - Ident - Nr.: D-06188 Landsberg http://www.kwbau.de Frank Weniger BIC: GENODEF1HAL DE 183 578 630 August-Bebel-Strasse 17 kuschfeld@kwbau.de Mike Kuschfeld

25-00820

Objekt: 1-09-07-06-2025 Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS /

Bearbeiter: Mike Kuschfeld Innenputz

Position Text Menge EH EH-Preis Betrag in EUR

- siehe Einzelpositionen

0.2.17 - Art, Lage und Maße von Zusatzbewehrungen, z. B. Armierungspfeile, Sturzeckwinkel, Panzergewebe.

- siehe Einzelpositionen

0.2.18 - Art, Lage und Maße von Profilen, z. B. Kantenprofile, Sockelprofile, Lüftungsprofile, Abschlussprofile, Anputzleisten, Gewebewinkel, Bossenprofilen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.19 - Vorgezogenes und nachträgliches Herstellen von Flächen, z. B. Flächen hinter Rohrleitungen und dergleichen.

- nach Absprache mit Bauüberwachung
- siehe Einzelpositionen

0.2.20 - Anzahl, Art, Lage, Maße und Masse von Installations- und Einbauteilen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.21 - Ausbildung der Sockeldämmung und der Übergänge zu Sockeln und Perimeterdämmstoffschichten sowie Überspannen der Übergänge zwischen unterschiedlichen Stoffen und Bauteilen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.22 - Art, Dicke und Beschaffenheit von Ausgleichsputzen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.23 - Biozide Einstellung von Putzen und Beschichtungen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.24 - Anzahl, Art, Lage, Maße von herzustellenden oder zu schließenden Aussparungen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.25 - Anzahl, Art, Lage, Maße von einzubauenden Fensterbänken, Fensterbankhalterungen,

Wandschutzplatten, Sonderelementen zur Energieerzeugung, Montagezylindern und dergleichen.

- siehe Einzelpositionen

0.3 Einzelangaben bei Abweichung von den ATV

- Laubengänge E00/E01/E02: zuputzende Fläche nicht bis OK Rohdecke, sondern UK Unterdecke in Laubengängen
- Abrechnung nur tatsächlich geputzter Fläche

0.4 Einzelangaben zu Nebenleistungen und Besonderen Leistungen

- Keine ergänzende Regelung zu ATV DIN 18299, Abschnitt 0.4.
- siehe Einzelpositionen

0.5 Abrechnungseinheiten

- siehe Einzelpositionen

VOB/C - ALLGEMEINE TECHNISCHE VERTRAGSBEDINGUNGEN FÜR BAULEISTUNGEN (ATV) PUTZ- UND STUCKARBEITEN - DIN 18350

Hinweis:

Die Ordnungsziffern der nachfolgenden Punkte entsprechen der VOB Teil C, DIN 18350.

0.1 Angaben zur Baustelle

- siehe Objektbeschreibung

0.2 Angaben zur Ausführung

0.2.1 - Art, Lage, Beschaffenheit und Festigkeit der zu bearbeitenden Flächen, z. B. Beton, Mauerwerk.

- Beton neu

0.2.2 - Art und Umfang der vom Auftragnehmer zu liefernden Verlege- oder Montagepläne.

nicht zutreffend

0.2.3 - Art, Lage, Maße und Ausbildung von Bewegungs-, Bauwerks- und Bauteilfugen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.4 - Schutz von Bau- oder Anlagenteilen, endbehandelten Bauteilen, Einrichtungsgegenständen und dergleichen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.5 - Besondere physikalische und chemische Beanspruchungen, denen Stoffe und Bauteile nach dem Einbau ausgesetzt sind, z. B. aggressive Dämpfe, Stoßbelastungen, Feuchte.

nicht zutreffend

0.2.6 - Anforderungen an den Brand-, Schall-, Wärme-, Feuchte- und Strahlenschutz sowie an die Luftdichtheit.

- nicht zutreffend

0.2.7 - Art der Bekleidung, Dicke, Maße der Einzelteile sowie ihre Befestigung. Art, Maße und Ausbildung von Aussparungen für hinterlüftete Konstruktionen sowie deren Abdeckung, z. B. für Lüftungsöffnungen.

- nicht zutreffend

0.2.8 - Art, Anzahl, Maße und Ausbildung von An- und Abschlüssen an angrenzende Bauteile, z. B. mit Profilen, Trennfugen, Trennstreifen, Trennschnitte.

- siehe Einzelpositionen

K & W Bau GmbH Mike Kuschfeld D-06188 Landsberg August-Bebel-Strasse 17 2 034602/45603 034602/45625

http://www.kwbau.de

kuschfeld@kwbau.de

Frank Weniger Mike Kuschfeld

Geschäftsführer : Amtsgericht Bankverbindung : Stendal IBAN:

Stendal IBAN: HRB 210611 DE43 8009 3784 0003 0040 07 BIC: GENODEF1HAL FA-Steuernummer: 110 105 42946 UST - Ident - Nr.: DE 183 578 630

Seite:

25-00820

Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS / 1-09-07-06-2025 Objekt:

Innenputz Bearbeiter: Mike Kuschfeld

Position Text Menge FH-Preis Betrag in EUR

0.2.9 - Anzahl, Art, Lage, Maße und Beschaffenheit von geneigten, gebogenen oder andersartig geformten

- siehe Einzelpositionen

0.2.10 - Anzahl, Art, Lage und Maße von Mustern, z. B. Oberflächen- und Farbmuster, Musterflächen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.11 - Gestaltung und Einteilung von Flächen, Raster- und Fugenausbildungen, Oberflächenstrukturen, Farben, Farbabstufungen, Übergängen zwischen verschieden strukturierten Flächen, Bossierungen. Vorgaben zur Oberflächenbehandlung.

- nicht zutreffend

0.2.12 - Art und Farbe von Fugenabdichtungen, Fugenabdeckungen und Fugenhinterlegungen.

- nicht zutreffend

0.2.13 - Art und Umfang des Korrosionsschutzes von Unterkonstruktionen, Profilen und dergleichen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.14 - Vorbehandeln des Putzgrundes, z. B. Reinigen, Hochdruckreinigen, Entfernen von Algen- und Pilzbefall, Aufrauen, Aufpicken, Abschlagen von Altuntergründen, Verfestigen des Putzgrundes, Anbringen eines Spritzbewurfes, Auftragen einer Haftbrücke, Vorbehandeln stark saugender Putzgründe, sowie Aufbringen von

- siehe Einzelpositionen

0.2.15 - Einbau von Putzbewehrungen zum Überspannen der Übergänge unterschiedlicher Stoffe und Bauteile, z. B. Übergänge von gedämmten Flächen zu Beton- und Mauerwerksflächen und Zusatzbewehrungen an Öffnungen, z. B. Diagonalbewehrung.

- siehe Einzelpositionen

0.2.16 - Angaben zur Kantenausbildung mit oder ohne Kantenprofile.

- siehe Einzelpositionen

0.2.17 - Art. Lage und Maße von Kantenprofilen, Putztrennschienen, Sockelprofilen, Randwinkeln, Lüftungsprofilen, Abschlussprofilen, Anputzleisten, Gewebewinkeln, Schattenprofilen, Bossenprofilen und dergleichen.

- siehe Einzelpositionen
- siehe beiliegende Pläne

0.2.18 - Angaben bei Ausführung von erhöhten Anforderungen an die Ebenheit oder Maßhaltigkeit.

- siehe Einzelpositionen

0.2.19 - Verwendungszweck des Putzes, Art, Lage, Dicke und Anforderungen von vorgesehenen Belägen, Beschichtungen oder Bekleidungen auf dem ausgeführten Putz.

- siehe Einzelpositionen

0.2.20 - Vorgezogenes und nachträgliches Herstellen von Flächen hinter Installationen, z. B. Flächen hinter Heizkörpern, Rohrleitungen und dergleichen.

- siehe Einzelpositionen

0.2.21 - Anzahl, Art, Lage, Maße und Masse von Installations- und Einbauteilen.

- siehe Einzelpositionen
- siehe beiliegende Pläne

0.2.22 - Art, Dicke und Eigenschaften der Dämmstoffe und deren Befestigung. Art, Dicke und Eigenschaften des Putzes, z. B. ein- oder mehrlagiger Putz, Wärmedämmputz, Bindemittelart, Oberflächenstruktur, Korngröße des Oberputzes.

- siehe Einzelpositionen

0.2.23 - Oberflächenqualität des Innenputzes, z. B. nach DIN 18550-1 "Planung, Zubereitung und Ausführung von Außen- und Innenputzen — Teil 2: Ergänzende Festlegungen zu DIN EN 13914-2:2016-09 für Innenputze" oder DIN EN 13914-2 "Planung, Zubereitung und Ausführung von Innen- und Außenputzen —

Teil 2: Innenputze.

- siehe Einzelpositionen

0.2.24 - Egalisationsanstrich für eingefärbte Putze.

kuschfeld@kwbau.de

- nicht zutreffend
- gilt nur für Innenputz

0.2.25 - Algizide und fungizide Einstellung des Putzes und der Beschichtung.

- nicht zutreffend

0.2.26 - Anzahl, Art, Lage, Maße von herzustellenden oder zu schließenden Aussparungen.

Mike Kuschfeld

- siehe Einzelpositionen

0.2.27 - Art, Maße der Putzabdichtung gegen Feuchtigkeit, z. B. im erdberührten Bereich, im Spritzwasserbereich, unterhalb von Fensterbänken und dergleichen.

- nicht zutreffend

August-Bebel-Strasse 17

0.2.28 - Art, Lage, Maße des Schutzes vor Feuchtigkeit von auskragendem Stuck aus gipshaltigem Mörtel im

K & W Bau GmbH **2** 034602/4560 Geschäftsführer: Amtsgericht Bankverbindung: FA-Steuernummer: 034602/45625 IBAN: 110 105 42946 Mike Kuschfeld Stendal Seite: HRB 210611 DE43 8009 3784 0003 0040 07 UST - Ident - Nr.: D-06188 Landsberg Frank Weniger http://www.kwbau.de BIC: GENODEF1HAL DE 183 578 630

25-00820

Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS / 1-09-07-06-2025 Objekt:

Innenputz Bearbeiter: Mike Kuschfeld

Position Text **EH-Preis** Menge EΗ Betrag in EUR

Außenbereich.

- nicht zutreffend

0.2.29 - Herstellen von Abdeckungen, Ablagen, Abschottungen, Durchbrüchen, Friesen, Lisenen, Nuten, Schürzen, Ummantelungen, Unterzügen, Vertiefungen, Vorlagen, Ablagen, Abdeckungen und dergleichen.

- nicht zutreffend

0.3 Einzelangaben bei Abweichungen von den ATV

0.4 Einzelangaben zu Nebenleistungen und Besonderen Leistungen

Keine ergänzende Regelung zur ATV DIN 18299, Abschnitt 0.4.

0.5 Abrechnungseinheiten

- siehe Einzelpositionen

1 WDVS/INNENPUTZ

12 **WDVS**

PUTZ UND ANSTRICH 123

12307 Wandflächen - Schlussanstrich E00 165,000 m2

Wandflächen - Schlussanstrich E00

Anstrich für Oberputz

Deckender Anstrich mit Dispersions-Silikatfarbe

mit Hellbezugswert: 10-30, stark getönt

Einteilung nach DIN EN 1062-1, It. Gutachten:

Wasserdurchlässigkeitsrate: w < 0,1 kg/(m² x h0,5)

(Klasse W3)

- Wasserdampfdiffusionsstromdichte:

V ³ 2000 g/(m² x d) (Klasse V1)

- Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke: sd £ 0,01 m

- Glanzgrad bei 85 Grad: 1,5 (matt)

Nicht brennbar Klasse A2-s1d0 nach EN 13501-1, lt.

Prüfzeugnis

Farbtonbeständigkeit (Fb-Code) nach BFS-MB Nr. 26: A1

Zweimaliger Anstrich nach Werksvorschrift.

Hellbezugswert:10-20, stark getönt

Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1,

Magma 95 (rot)) Bereich: Ebene 00 Gesamtsystem: A1

12308 Wandflächen - Schlussanstrich E01 160,000

Wandflächen - Schlussanstrich E01

Anstrich für Oberputz

Deckender Anstrich mit Dispersions-Silikatfarbe

mit Hellbezugswert: 30-60, mittel getönt

Einteilung nach DIN EN 1062-1, It. Gutachten:

- Wasserdurchlässigkeitsrate: w < 0,1 kg/(m² x h0,5)

(Klasse W3)

- Wasserdampfdiffusionsstromdichte:

V ³ 2000 g/(m² x d) (Klasse V1)

- Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke: sd £ 0,01 m

- Glanzgrad bei 85 Grad: 1,5 (matt)

Nicht brennbar Klasse A2-s1d0 nach EN 13501-1, lt.

Prüfzeugnis

Farbtonbeständigkeit (Fb-Code) nach BFS-MB Nr. 26: A1

Zweimaliger Anstrich nach Werksvorschrift.

Hellbezugswert:30, mittel getönt

http://www.kwbau.de

kuschfeld@kwbau.de

K & W Bau GmbH Mike Kuschfeld D-06188 Landsberg August-Bebel-Strasse 17 **2** 034602/4560 034602/45625

Frank Weniger

Mike Kuschfeld

Stendal

Geschäftsführer: Amtsgericht Bankverbindung:

IBAN: HRB 210611 DE43 8009 3784 0003 0040 07

m2

BIC: GENODEF1HAL

FA-Steuernummer: 110 105 42946 UST - Ident - Nr.: DE 183 578 630

Seite:

25-00820

Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS / 1-09-07-06-2025 Objekt: Innenputz Bearbeiter: Mike Kuschfeld EH-Preis Position Menge Betrag in EUR Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1, Amber 95 (orange)) Bereich: Ebene 01 Gesamtsystem: A1 12309 Wandflächen - Schlussanstrich E02 615,000 m2 Wandflächen - Schlussanstrich E02 Anstrich für Oberputz Deckender Anstrich mit Dispersions-Silikatfarbe mit Hellbezugswert: > 60, wenig getönt Einteilung nach DIN EN 1062-1, It. Gutachten: Wasserdurchlässigkeitsrate: w < 0,1 kg/(m² x h0,5) (Klasse W3) - Wasserdampfdiffusionsstromdichte: V 3 2000 g/(m² x d) (Klasse V1) - Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke: sd £ 0,01 m - Glanzgrad bei 85 Grad: 1,5 (matt) Nicht brennbar Klasse A2-s1d0 nach EN 13501-1, lt. Prüfzeugnis Farbtonbeständigkeit (Fb-Code) nach BFS-MB Nr. 26: A1 Zweimaliger Anstrich nach Werksvorschrift. Hellbezugswert:> 60 - 70, wenig getönt Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1, Curry 140 (gelb)) Bereich: Ebene 02 Gesamtsystem: A1 12318 Sockel - Schlussanstrich E00 50.000 m2 Sockel - Schlussanstrich E00 Anstrich im Sockelbereich mit Filmkonservierung gegen Algen und Pilze Hellbezugswert:10-20, stark getönt Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1, Magma 95 (rot)) Bereich: Ebene 00 Gesamtsystem: A1 12319 Sockel - Schlussanstrich E01 50,000 m2 Sockel - Schlussanstrich E01 Anstrich im Sockelbereich mit Filmkonservierung gegen Algen und Pilze Hellbezugswert:30, mittel getönt Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1, Amber 95 (orange)) Bereich: Ebene 01 Gesamtsystem: A1 12320 Sockel - Schlussanstrich E02 45,000 m2 Sockel - Schlussanstrich E02 Anstrich im Sockelbereich mit Filmkonservierung gegen Algen und Pilze Hellbezugswert:> 60 - 70, wenig getönt Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1, Curry 140 (gelb))

http://www.kwbau.de

kuschfeld@kwbau.de

Mike Kuschfeld

FA-Steuernummer:

25-00820

Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS / Objekt: 1-09-07-06-2025 Innenputz Bearbeiter: Mike Kuschfeld Position Text **EH-Preis** Betrag in EUR Menge EΗ Bereich: Ebene 02 Gesamtsystem: A1 12327 Leibungen - Schlussanstrich E00 120,000 lfm Leibungen - Schlussanstrich E00 Anstrich für Oberputz Leibungen Deckender Anstrich mit Dispersions-Silikatfarbe mit Hellbezugswert: 10-30, stark getönt Einteilung nach DIN EN 1062-1, lt. Gutachten: - Wasserdurchlässigkeitsrate: w < 0,1 kg/(m² x h0,5) (Klasse W3) - Wasserdampfdiffusionsstromdichte: V ³ 2000 g/(m² x d) (Klasse V1) - Diffusionsäguivalente Luftschichtdicke: sd £ 0,01 m - Glanzgrad bei 85 Grad: 1,5 (matt) Nicht brennbar Klasse A2-s1d0 nach EN 13501-1, lt. Prüfzeuanis Farbtonbeständigkeit (Fb-Code) nach BFS-MB Nr. 26: A1 Zweimaliger Anstrich nach Werksvorschrift. Hellbezugswert:10-20, stark getönt Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1, Magma 95 (rot)) Bereich: Ebene 00 Gesamtsvstem: A1 12328 Leibungen - Schlussanstrich E01 110,000 Leibungen - Schlussanstrich E01 Anstrich für Oberputz Leibungen Deckender Anstrich mit Dispersions-Silikatfarbe mit Hellbezugswert: 30-60, mittel getönt Einteilung nach DIN EN 1062-1. It. Gutachten: Wasserdurchlässigkeitsrate: w < 0,1 kg/(m² x h0,5) (Klasse W3) - Wasserdampfdiffusionsstromdichte: V 3 2000 g/(m² x d) (Klasse V1) - Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke: sd £ 0,01 m - Glanzgrad bei 85 Grad: 1,5 (matt) Nicht brennbar Klasse A2-s1d0 nach EN 13501-1, lt. Prüfzeugnis Farbtonbeständigkeit (Fb-Code) nach BFS-MB Nr. 26: A1 Zweimaliger Anstrich nach Werksvorschrift. Hellbezugswert:30, mittel getönt Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1, Amber 95 (orange)) Bereich: Ebene 01 Gesamtsystem: A1 12329 Leibungen - Schlussanstrich E02 100,000 lfm Leibungen - Schlussanstrich E02 Anstrich für Oberputz Leibungen Deckender Anstrich mit Dispersions-Silikatfarbe

K & W Bau GmbH Mike Kuschfeld D-06188 Landsberg August-Bebel-Strasse 17

2 034602/4560 034602/45625

http://www.kwbau.de

kuschfeld@kwbau.de

mit Hellbezugswert: > 60, wenig getönt Einteilung nach DIN EN 1062-1, lt. Gutachten: - Wasserdurchlässigkeitsrate: w < 0,1 kg/(m² x h0,5)

> Geschäftsführer: Amtsgericht Bankverbindung: Frank Weniger

Mike Kuschfeld

IBAN:

FA-Steuernummer: 110 105 42946 UST - Ident - Nr.:

DE 183 578 630

Stendal HRB 210611 DE43 8009 3784 0003 0040 07 BIC: GENODEF1HAL

Seite:

25-00820

1-09-07-06-2025 Neubau Kita "Harthweide", Großdeubener Weg, 04442 Zwenkau - WDVS / Objekt: Innenputz Bearbeiter: Mike Kuschfeld Position Text Menge EΗ **EH-Preis** Betrag in EUR

(Klasse W3)

- Wasserdampfdiffusionsstromdichte:

V ³ 2000 g/(m² x d) (Klasse V1)

- Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke: sd £ 0,01 m
- Glanzgrad bei 85 Grad: 1,5 (matt)

Nicht brennbar Klasse A2-s1d0 nach EN 13501-1, lt.

Prüfzeugnis

Farbtonbeständigkeit (Fb-Code) nach BFS-MB Nr. 26: A1

Zweimaliger Anstrich nach Werksvorschrift. Hellbezugswert:> 60 - 70, wenig getönt

Farbton nach Wahl AG (Farbton zum Stand der Ausschreibung: Caparol Fassade A1,

Curry 140 (gelb)) Bereich: Ebene 02 Gesamtsystem: A1

12330 Wechselseitig Abkleben/Beschneiden 540,000 lfm

Wechselseitig Abkleben/Beschneiden Wechselseitig Abkleben/Beschneiden von Putzflächen mit unterschiedlicher Farbe bzw. Putzstruktur

Titelsumme	123	PUTZ UND ANSTRICH	
Obertitelsumme	12	WDVS	
Lossumme	1	WDVS/INNENPUT7	_

Titelzusammenstellung

1	WDVS/INNENPUTZ		
12	WDVS		
123	PUTZ UND ANSTRICH	Titelsumme	<u></u>
12	WDVS	Obertitelsumme	
1	WDVS/INNENPUTZ	Lossumme	<u></u>
		Nettosumme	
+ gesetzl. Mehrwertsteuer		19%	
A la . d l			
= Angebotsendsumme			

http://www.kwbau.de

kuschfeld@kwbau.de

Mike Kuschfeld