Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39 Trockenbauarbeiten**

Soweit in Vorbemerkungen oder Positionstexten nicht anders angegeben, gelten für alle

Leistungen dieser Gruppe folgende Regelungen.

**1. Leistungsumfang/Einkalkulierte Leistungen:**

1.1 Nachweise (soweit sich der Wert nicht aus der ÖNORM ergibt) durch einen Prüfbericht einer

Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle:

• für die Standfestigkeit der Wandkonstruktionen

• für die geforderte Feuerwiderstandsklasse der Wandkonstruktionen

• für den geforderten Schallschutzwert (Rw) der Wandkonstruktionen

1.2 Folgende Leistungen sind (ergänzend zu den Nebenleistungen gemäß ÖNORM) in die

Einheitspreise einkalkuliert:

• Höhen bis 3,2 m, wenn keine Höhe angegeben ist

• Gerüste (z.B. Arbeitsgerüste, Aufstiegshilfen) für die angegebene Höhe, einschließlich erhöhtem Aufwand für den Materialtransport und sonstiger Erschwernisse

• bei Ständerwänden und Bekleidungen das Herstellen und Schließen von Öffnungen bis

0,01 m2

• bei Ständerwänden eine Dämmschicht aus 5 cm Mineralwolle

• ein starrer Anschluss der Profile mit Dichtungsstreifen an Wand, Decke und Boden

• das Verspachteln von Plattenstößen und Befestigungsmitteln erfolgt gemäß ÖNORM mit der Qualitätsstufe 2

• bei Eckausbildungen eingespachtelte Glasfaser- oder Papierstreifen

• das Ausgleichen von Unebenheiten mit einer Ausgleichsschicht bis 20 mm bei

Wandbekleidungen

• das Erstellen von Wänden in 2 Arbeitstakten

**2. Ausmaß- und Abrechnungsregeln:**

2.1 Höhen über 3,2 bis 5 m:

Die Abgeltung der Erschwernisse bei Höhen über 3,2 bis 5 m ist mit einer Aufzahlung geregelt, in die auch Gerüstmehrkosten (z.B. für Arbeitsgerüste, Aufstiegshilfen) einkalkuliert sind.

Bei Wänden mit einer Höhe über 3,2 bis 5 m wird die Aufzahlung von der Aufstandsfläche bis Oberkante dieser Wand, also die gesamte Wandhöhe und nicht nur die höher gelegenen Teilflächen, verrechnet.

Wände mit einer Höhe von Null bis über 3,2 m werden durch gedachte lotrechte seitliche Begrenzungen gegenüber etwaigen Wänden mit einer Höhe von Null bis 3,2 m, auch bei schrägem oberen Abschluss, abgegrenzt.

2.2 Öffnungen:

Öffnungen, für oder ohne Einbauten, bis 4 m2 werden hohl für voll abgerechnet.

Das Ausbilden von Randausbildungen und Leibungen bis 30 cm Breite, einschließlich Kantenausbildung und etwaige Anschlussfugen an Einbauteile, ist in die Einheitspreise einkalkuliert.

**39SB**

**+ Dämm.bei Trockenbauarbeiten (STEINBACHER)**

**Dämmung bei Trockenbauarbeiten.**

Gleichwertigkeit:

Sofern in den Vorbemerkungen oder Positionen nicht anders angegeben, gelten als Kriterien der Gleichwertigkeit von beispielhaft angeführten Ausführungen alle technischen Spezifikationen, die im Leistungsverzeichnis beschrieben sind, sowie die besonderen Eigenschaften, die in den technischen Unterlagen des Erzeugers der beispielhaft angeführten Ausführung angegeben sind.

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR Wird in der Bieterlücke eine gleichwertige Ausführung angeboten, sind alle der beispielhaften

Ausführung entsprechenden technischen Spezifikationen eventuell in einem Beiblatt angegeben.

39SB03 **+**

Liefern und verlegen - Wärmedämmung für Kellerdecken, Verbundelement aus expandiertem

Polystyrol-Hartschaum EPS plus mit Schutzplatte, Dämmplatten mit allseitiger

Nut/Feder-Verbindung.

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: 0,030 W/mK

• Brandverhalten des EPS-Dämmstoffes gemäß ÖN EN 13501-1 - E

• FCKW-, HFCKW- und HFKW-frei

Qualitäts- beziehungsweise güteüberwacht gemäß Richtlinien Güteschutzgemeinschaft Polystyrol-Hartschaum (GPH) und nach Art und Verwendung gemäß ÖNORM B 6000. z.B. **steinopor KDE plus** Kellerdeckendämmelement oder Gleichwertiges.

**39SB03A**

**+ Dämmung N+F f. Kellerd. EPS plus KDE 83mm**

83 (80+3) mm dick, mit allseitiger N/F-Verbindung, Rt-Wert: 2,65 m2K/W, U-Wert: 0,35 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB03B**

**+ Dämmung N+F f. Kellerd. EPS plus KDE 103mm**

103 (100+3) mm dick, mit allseitiger N/F-Verbindung, Rt-Wert: 3,30 m2K/W, U-Wert: 0,29

W/m2K.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

39SB06 **+**

Liefern und verlegen - Dachbodendämmung für oberste Geschoßdecke, Verbundelement aus Polystyrol-Hartschaum EPS mit 10 mm Schutzplatte. Verlegung stumpf gestoßen, an exponierten Stellen vorzugsweise mit DBE-Verbindungsprofilen an den Element-Ecken, 2 Stück pro Element.

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: 0,038 W/mK

• Brandverhalten des EPS-Dämmstoffes gemäß ÖN EN 13501-1 - E

• Dämmstoff frei von FCKW, HFCKW und HFKW

z.B. **steinopor 750** Dachbodendämmelement oder Gleichwertiges.

**39SB06A**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 100 (90+10)mm**

100 (90+10) mm dick, Rt-Wert: 2,45 m2K/W, U-Wert: 0,38 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB06B**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 110 (100+10)mm**

110 (100+10) mm dick, Rt-Wert: 2,70 m2K/W, U-Wert: 0,34 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB06C**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 120 (110+10)mm**

120 (110+10) mm dick, Rt-Wert: 2,95 m2K/W, U-Wert: 0,32 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB06D**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 160 (150+10)mm**

160 (150+10) mm dick, Rt-Wert:4,05 m2K/W, U-Wert: 0,24 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB06E**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 180 (170+10)mm**

180 (170+10) mm dick, Rt-Wert: 4,60 m2K/W, U-Wert: 0,21 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB06F**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 200 (190+10)mm**

200 (190+10) mm dick, Rt-Wert: 5,15 m2K/W, U-Wert: 0,19 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB06G**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 260 (250+10)mm**

260 (250+10) mm dick, Rt-Wert: 6,75 m2K/W, U-Wert: 0,14 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB06H**

**+ Dämmung o.Geschoßdecke EPS 300 (290+10)mm**

300 (290+10) mm dick, Rt-Wert: 7,80 m2K/W, U-Wert: 0,13 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

39SB07 **+**

Liefern und verlegen - Dachbodendämmung für oberste Geschoßdecke, Verbundelement aus Polystyrol-Hartschaum EPS mit beschichteter, brandhemmender 15 mm Schutzplatte. Schutzplatte lachsrot. Verlegung stumpf gestoßen, an exponierten Stellen vorzugsweise mit DBE-Verbindungsprofilen an den Element-Ecken, 2 Stück pro Element.

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: 0,038 W/mK

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

• Brandverhalten gemäß ÖN EN 13501-2 - EI30 äquivalent

• Dämmstoff frei von FCKW, HFCKW und HFKW

z.B. **Dachraumwohnelement F30 rot** oder Gleichwertiges.

**39SB07A**

**+ Dämmung o.Geschoßd.+F30 EPS 125 (110+15)mm**

125 (110+15) mm dick, Rt-Wert: 3,00 m2K/W, U-Wert: 0,31 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB07B**

**+ Dämmung o.Geschoßd.+F30 EPS 135 (120+15)mm**

135 (120+15) mm dick, Rt-Wert: 3,25 m2K/W, U-Wert: 0,29 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB07C**

**+ Dämmung o.Geschoßd.+F30 EPS 185 (170+15)mm**

185 (170+15) mm dick, Rt-Wert: 4,60 m2K/W, U-Wert: 0,21 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB07D**

**+ Dämmung o.Geschoßd.+F30 EPS 255 (240+15)mm**

255 (240+15) mm dick, Rt-Wert: 6,50 m2K/W, U-Wert: 0,15 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB07E**

**+ Dämmung o.Geschoßd.+F30 EPS 295 (280+15)mm**

295 (280+15) mm dick, Rt-Wert:7,55 m2K/W, U-Wert: 0,13 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

39SB08 **+**

Liefern und verlegen - Dachbodendämmung für oberste Geschoßdecke, Verbundelement aus Polystyrol-Hartschaum EPS plus mit 10 mm Schutzplatte. Verlegung stumpf gestoßen, an exponierten Stellen vorzugsweise mit DBE-Verbindungsprofilen an den Element-Ecken, 2 Stück pro Element.

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: 0,031 W/mK

• Brandverhalten des EPS-Dämmstoffes gemäß ÖN EN 13501-1 - E

• Dämmstoff frei von FCKW, HFCKW und HFKW

z.B. **steinopor 850 plus** Dachbodendämmelement oder Gleichwertiges.

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB08A**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 90(80+10)mm**

90 (80+10) mm dick, Rt-Wert: 2,60 m2K/W, U-Wert: 0,36 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB08B**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 110(100+10)mm**

110 (100+10) mm dick, Rt-Wert: 3,25 m2K/W, U-Wert: 0,29 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB08C**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 120(110+10)mm**

120 (110+10) mm dick, Rt-Wert: 3,55 m2K/W, U-Wert: 0,27 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB08D**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 165(155+10)mm**

165 (155+10) mm dick, Rt-Wert: 5,00 m2K/W, U-Wert: 0,19 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB08E**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 180(170+10)mm**

180 (170+10) mm dick, Rt-Wert: 5,50 m2K/W, U-Wert: 0,18 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB08F**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 190(180+10)mm**

190 (180+10) mm dick, Rt-Wert: 5,85 m2K/W, U-Wert: 0,17 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB08G**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 210(200+10)mm**

200 (200+10) mm dick, Rt-Wert: 6,50 m2K/W, U-Wert: 0,15 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB08H**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 260(250+10)mm**

260 (250+10) mm dick, Rt-Wert:8,10 m2K/W, U-Wert: 0,12 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB08I**

**+ Dämmung o.Geschoßd. EPS plus 300(290+10)mm**

300 (290+10) mm dick, Rt-Wert: 9,40 m2K/W, U-Wert: 0,10 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

39SB09 **+**

Liefern und verlegen - Dachbodendämmung für oberste Geschoßdecke, Verbundelement aus Polystyrol-Hartschaum EPS mit 10 mm Schutzplatte. Schutzplatte gelb. Verlegung stumpf gestoßen, an exponierten Stellen vorzugsweise mit DBE-Verbindungsprofilen an den

Element-Ecken, 2 Stück pro Element.

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: 0,038 W/mK

• Brandverhalten des EPS-Dämmstoffes gemäß ÖN EN 13501-1 - E

• Dämmstoff frei von FCKW, HFCKW und HFKW

z.B. **Dachraumwohnelement gelb** Dachbodendämmelement oder Gleichwertiges.

**39SB09A**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 100 (90+10)mm**

100 (90+10) mm dick, Rt-Wert: 2,45 m2K/W, U-Wert: 0,38 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB09B**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 110 (100+10)mm**

110 (100+10) mm dick, Rt-Wert: 2,70 m2K/W, U-Wert: 0,34 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB09C**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 120 (110+10)mm**

120 (110+10) mm dick, Rt-Wert: 2,95 m2K/W, U-Wert: 0,32 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB09D**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 160 (150+10)mm**

160 (150+10) mm dick, Rt-Wert:4,05 m2K/W, U-Wert: 0,24 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB09E**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 180 (170+10)mm**

180 (170+10) mm dick, Rt-Wert: 4,60 m2K/W, U-Wert: 0,21 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB09F**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 200 (190+10)mm**

200 (190+10) mm dick, Rt-Wert: 5,15 m2K/W, U-Wert: 0,19 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB09G**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 260 (250+10)mm**

260 (250+10) mm dick, Rt-Wert: 6,75 m2K/W, U-Wert: 0,14 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB09H**

**+ Dämmung o.Geschoßd. gelb EPS 300 (290+10)mm**

300 (290+10) mm dick, Rt-Wert:7,80 m2K/W, U-Wert: 0,13 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

39SB12 **+**

Liefern und verlegen - Zusatzdämmung unterhalb von Dachbodendämmelementen zur

Verbesserung des Wärmedurchgangskoeffizienten, aus Polystyrol-Hartschaum EPS plus.

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: 0,030 W/mK

• Brandverhalten des EPS-Dämmstoffes gemäß ÖN EN 13501-1 - E

• FCKW-, HFCKW- und HFKW-frei

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

Qualitäts- beziehungsweise güteüberwacht gemäß Richtlinien Güteschutzgemeinschaft Polystyrol-Hartschaum (GPH) und nach Art und Verwendung gemäß ÖNORM B 6000. z.B. **steinopor EPS-W30 plus** Wärmedämmplatte oder Gleichwertiges.

**39SB12A**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W30 plus 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB12B**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W30 plus 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB12C**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W30 plus 70mm**

70 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB12D**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W30 plus 80mm**

80 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB12E**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W30 plus 100mm**

100 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB12F**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W30 plus 120mm**

120 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB12G**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W30 plus 140mm**

140 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

39SB13 **+**

Liefern und verlegen - Zusatzdämmung unterhalb von Dachbodendämmelementen zur

Verbesserung des Wärmedurchgangskoeffizienten, aus Polystyrol-Hartschaum EPS.

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: 0,038 W/mK

• Brandverhalten des EPS-Dämmstoffes gemäß ÖN EN 13501-1 - E

• FCKW-, HFCKW- und HFKW-frei

Qualitäts- beziehungsweise güteüberwacht gemäß Richtlinien Güteschutzgemeinschaft Polystyrol-Hartschaum (GPH) und nach Art und Verwendung gemäß ÖNORM B 6000. z.B. **steinopor EPS-W20** Wärmedämmplatte oder Gleichwertiges.

**39SB13A**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W20 50mm**

50 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB13B**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W20 60mm**

60 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB13C**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W20 70mm**

70 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB13D**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W20 80mm**

80 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB13E**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W20 100mm**

100 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB13F**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W20 120mm**

120 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB13G**

**+ Zusatzdämmung Dachboden EPS-W20 140mm**

140 mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

39SB15 **+**

Liefern und verlegen - WDVS aus Polyurethan-Hartschaum PUR, geschlossenzellig, beidseitig beschichtet mit strukturierter Reinaluminiumfolie (diffusionsdicht). WDV-System speziell für diffusionsdichte Innendämmung. Die Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers sind einzuhalten.

• Wärmeleitfähigkeit-Nennwert: < 80 mm 0,023 W/mK, >= 80 mm 0,022 W/mK

• Brandverhalten gemäß ÖN EN 13501-1 - E

• FCKW-,HFCKW- und HFKW-frei

• mit Umweltproduktdeklaration.

Qualitäts- beziehungsweise güteüberwacht gemäß Richtlinien Überwachungsgemeinschaft

Polyurethan-Hartschaum (ÜGPU) und nach Art und Verwendung gemäß ÖNORM B 6000

PUR-DD.

z.B. **steinothan 107** PUR-Dämmplatten oder Gleichwertiges.

**39SB15A**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 20mm**

20 mm dick, Rt-Wert: 0,85 m2K/W, U(K)-Wert: 0,98 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15B**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 25mm**

25 mm dick, Rt-Wert: 1,05 m2K/W, U(K)-Wert: 0,82 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB15C**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 30mm**

30 mm dick, Rt-Wert: 1,30 m2K/W, U(K)-Wert: 0,68 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15D**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 40mm**

40 mm dick, Rt-Wert: 1,70 m2K/W, U(K)-Wert: 0,53 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15E**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 50mm**

50 mm dick, Rt-Wert: 2,15 m2K/W, U(K)-Wert: 0,43 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15F**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 60mm**

60 mm dick, Rt-Wert: 2,60 m2K/W. U(K)-Wert: 0,36 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15G**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 80mm**

80 mm dick, Rt-Wert: 3,60 m2K/W, U(K)-Wert: 0,27 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15H**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 100mm**

100 mm dick, Rt-Wert: 4,50 m2K/W, U(K)-Wert: 0,21 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

Geschlossenes LV

gedruckt am

31.05.2016

**LGPosNr.**

Z **Beschreibung der Leistung** W

PZZV

Lohn Sonstiges

Einheitspreis

**Menge EH Positionspreis**

LB-HB-020+ABK-012 Preisangaben in EUR

**39SB15I**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 120mm**

120 mm dick, Rt-Wert: 5,45 m2K/W, U(K)-Wert: 0,18 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15J**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 140mm**

140 mm dick, Rt-Wert: 6,35 m2K/W, U(K)-Wert: 0,15 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15K**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 160mm**

160 mm dick, Rt-Wert: 7,25 m2K/W, U(K)-Wert: 0,13 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**39SB15L**

**+ WDVS Innen Dämmplatte PUR DD 180mm**

180 mm dick, Rt-Wert: 8,15 m2K/W, U(K)-Wert: 0,12 W/m2K. Angebotenes Erzeugnis: **. . . . . . . . . . . .**

. . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . . .

. . . . . . . . . . . .

0,00 m² **. . . . . . . . . . . .**

**LG 39**

**Trockenbauarbeiten**

**Summe**

**. . . . . . . . . . . .**