



**Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ H 1.2 TRI**

System Massivwandaufbau bestehend aus einer an der Massivwand montierten Metallunterkonstruktion bestehend aus einer Hut-Federschiene inkl. Dämmung, Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und Beplankung aus Gipsbauplatten.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.

Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ H 1.2 TRI

**Pos.: 001****Metallunterkonstruktion – Hut-Federschiene**

Unterkonstruktion Metall- Hutfederschiene aus verzinktem Stahlblech. Ausführung umlaufend sowie als senkrechtes Ständerwerk.

Tiefe: 27 mm, Breite 60 mm.

Erzeugnis: Protektor Hut-Federschiene verzinkt oder gleichwertig.

**Menge:** ..... m      **EP:** ..... €/ m      **GP:** ..... €

**Montage:**                      **EP:** ..... €/ m      **GP:** ..... €

**Pos.: 002****Dämmschicht**

Dämmschicht im Unterkonstruktionshohlraum aus Glas- oder Steinwolle.

Dicke: 20\* / 25\* / 30\* mm.

*Glaswolle\**

Glaswolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

*Steinwolle\**

Steinwolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Schmelzpunkt > 1.000 °C, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Montage:**                      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 003****Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten**

Wolf Bavaria PhoneStar TRI.

Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m<sup>2</sup>)\* / 1250 x 625 mm (0,78 m<sup>2</sup>)\*.

Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 18 kg / m<sup>2</sup>.

Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.

Erzeugnis: Wolf Bavaria – PhoneStar TRI

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Montage:**                      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 004****Beplankung**

Beplankung einseitig aus Gipsbauplatten, ummantelt mit festhaftendem Spezialkarton der Flächen und Längskanten und besäumten Stirnkanten, nicht brennbar A2 nach DIN EN 13501.

Einlagig, Plattendicke 12,5 mm.

Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.

Qualitätsstufe Q2 Standardverspachtelung.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Montage:**                      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 005      Wolf Bavaria – Wolf Tape**

Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten nach entsprechendem Zuschnitt.  
 Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
 Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... €/ Stk.      **GP:** ..... €

**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... €/ m      **GP:** ..... €

**Pos.: 006      Wolf Bavaria - -Wolf Fugenfüller**

Für die Versiegelung der umlaufenden Anschlüsse zwischen PhoneStar und den flankierenden Bauteilen  
 Boden, Wand und Decke.  
 Kartusche 310 ml; Ergiebigkeit ca. 11 Laufmeter / Kartusche.  
 Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
 Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Fugenfüller

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... €/ Stk.      **GP:** ..... €

**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... €/ m      **GP:** ..... €

**Gesamtsumme:** ..... €

**MWSt.(.....%):** ..... €

**Gesamtsumme inkl. MWSt.:** ..... €



**Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ L 1.1 TWIN**

System Massivwandaufbau bestehend aus einer an der Massivwand montierten Holzunterkonstruktion inkl. Dämmung, Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und Beplankung aus Gipsbauplatten.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ L 1.1 TWIN

**Pos.: 001 Holzunterkonstruktion - Holzlattung**

Unterkonstruktion aus Bauholz für Holzbauteile nach DIN 4074-1 und DIN 68365 aus Nadelholz Schnittklasse A, scharfkantig, sichtbare Bauhölzer gehobelt. Ausführung umlaufend sowie als senkrecht Ständerwerk.  
Querschnitt: 50 mm x 30 mm.

**Menge:** ..... m                      **EP:** ..... € / m                      **GP:** ..... €  
**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m                      **GP:** ..... €

**Pos.: 002 Dämmschicht**

Dämmschicht im Unterkonstruktionshohlraum aus Glas- oder Steinwolle.  
Dicke: 20\* / 25\* / 30\* mm.

*Glaswolle\**  
Glaswolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

*Steinwolle\**  
Steinwolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Schmelzpunkt > 1.000 °C, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €  
**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Pos.: 003 Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten**

Wolf Bavaria PhoneStar TWIN.  
Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m<sup>2</sup>)\* / 1250 x 625 mm (0,78 m<sup>2</sup>)\*.  
Dicke: 10 mm, Gewicht: ca. 12 kg / m<sup>2</sup>.  
Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – PhoneStar TWIN

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €  
**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Pos.: 004 Beplankung**

Beplankung einseitig aus Gipsbauplatten, ummantelt mit festhaftendem Spezialkarton der Flächen und Längskanten und besäumten Stirnkanten, nicht brennbar A2 nach DIN EN 13501.  
Einlagig, Plattendicke 12,5 mm.

Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.  
Qualitätsstufe Q2 Standardverspachtelung.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €  
**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Pos.: 005      Wolf Bavaria – Wolf Tape**

Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten nach entsprechendem Zuschnitt.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m      **GP:** ..... €

**Pos.: 006      Wolf Bavaria - -Wolf Fugenfüller**

Für die Versiegelung der umlaufenden Anschlüsse zwischen PhoneStar und den flankierenden Bauteilen  
Boden, Wand und Decke.  
Kartusche 310 ml; Ergiebigkeit ca. 11 Laufmeter / Kartusche.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Fugenfüller

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m      **GP:** ..... €

**Gesamtsumme:** ..... €

**MWSt.(.....%):** ..... €

**Gesamtsumme inkl. MWSt.:** ..... €



**Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ L 1.2 TRI**

System Massivwandaufbau bestehend aus einer an der Massivwand montierten Holzunterkonstruktion inkl. Dämmung, Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und Beplankung aus Gipsbauplatten.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ L 1.2 TRI

**Pos.: 001****Holzunterkonstruktion - Holzlattung**

Unterkonstruktion aus Bauholz für Holzbauteile nach DIN 4074-1 und DIN 68365 aus Nadelholz Schnittklasse A, scharfkantig, sichtbare Bauhölzer gehobelt. Ausführung umlaufend sowie als senkrecht Ständerwerk.  
Querschnitt: 50 mm x 30 mm.

**Menge:** ..... m                      **EP:** ..... € / m                      **GP:** ..... €

**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m                      **GP:** ..... €

**Pos.: 002****Dämmschicht**

Dämmschicht im Unterkonstruktionshohlraum aus Glas- oder Steinwolle.  
Dicke: 20\* / 25\* / 30\* mm.

*Glaswolle\**

Glaswolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

*Steinwolle\**

Steinwolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Schmelzpunkt > 1.000 °C, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Pos.: 003****Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten**

Wolf Bavaria PhoneStar TRI.

Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m<sup>2</sup>)\* / 1250 x 625 mm (0,78 m<sup>2</sup>)\*.

Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 18 kg / m<sup>2</sup>.

Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.

Erzeugnis: Wolf Bavaria – PhoneStar TRI

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Pos.: 004****Beplankung**

Beplankung einseitig aus Gipsbauplatten, ummantelt mit festhaftendem Spezialkarton der Flächen und Längskanten und besäumten Stirnkanten, nicht brennbar A2 nach DIN EN 13501.  
Einlagig, Plattendicke 12,5 mm.

Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.  
Qualitätsstufe Q2 Standardverspachtelung.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Montage:**                                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>                      **GP:** ..... €

**Pos.: 005 Wolf Bavaria – Wolf Tape**

Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten nach entsprechendem Zuschnitt.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m      **GP:** ..... €

**Pos.: 006 Wolf Bavaria - -Wolf Fugenfüller**

Für die Versiegelung der umlaufenden Anschlüsse zwischen PhoneStar und den flankierenden Bauteilen  
Boden, Wand und Decke.  
Kartusche 310 ml; Ergiebigkeit ca. 11 Laufmeter / Kartusche.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Fugenfüller

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m      **GP:** ..... €

**Gesamtsumme:** ..... €

**MWSt.(.....%):** ..... €

**Gesamtsumme inkl. MWSt.:** ..... €



**Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ D 1.2 TRI**

System Massivwandaufbau bestehend aus an der Massivwand montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und Beplankung aus Gipsbauplatten.  
 Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
 Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ D 1.2 TRI

**Pos.: 003 Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten**

Wolf Bavaria PhoneStar TRI.  
 Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m<sup>2</sup>)\* / 1250 x 625 mm (0,78 m<sup>2</sup>)\*.  
 Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 18 kg / m<sup>2</sup>.  
 Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2.  
 Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
 Erzeugnis: Wolf Bavaria – PhoneStar TRI

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €  
**Montage:**                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 004 Beplankung**

Beplankung einseitig aus Gipsbauplatten, ummantelt mit festhaftendem Spezialkarton der Flächen und Längskanten und besäumten Stirnkanten, nicht brennbar A2 nach DIN EN 13501.  
 Einlagig, Plattendicke 12,5 mm.  
 Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.  
 Qualitätsstufe Q2 Standardverspachtelung.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €  
**Montage:**                      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 005 Wolf Bavaria – Wolf Tape**

Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten nach entsprechendem Zuschnitt.  
 Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
 Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m      **GP:** ..... €

**Pos.: 005 Wolf Bavaria – Wolf Systemleim**

Zur Verklebung von zwei PhoneStar Ebenen im Raupenverfahren. Die Verklebung ist erforderlich bei verklebtem Endbelag auf PhoneStar Schalldämmplatten. Schwimmende Endbeläge erfordern keine Verklebung der PhoneStar Ebenen untereinander.  
 Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
 Gebinde 1,0 kg; Ergiebigkeit ca. 10 m<sup>2</sup> / 1 kg.  
 Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Systemleim

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 006**

**Wolf Bavaria - -Wolf Fugenfüller**

Für die Versiegelung der umlaufenden Anschlüsse zwischen PhoneStar und den flankierenden Bauteilen Boden, Wand und Decke.  
 Kartusche 310 ml; Ergiebigkeit ca. 11 Laufmeter / Kartusche.  
 Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
 Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Fugenfüller

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... €/ Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... €/ m      **GP:** ..... €

**Gesamtsumme:** ..... €

**MWSt.(.....%):** ..... €

**Gesamtsumme inkl. MWSt:** ..... €



**Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ H 1.1 TWIN**

System Massivwandaufbau bestehend aus einer an der Massivwand montierten Metallunterkonstruktion bestehend aus einer Hut-Federschiene inkl. Dämmung, Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und Beplankung aus Gipsbauplatten.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.

Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Massivwandaufbau WMZ H 1.1 TWIN

**Pos.: 001 Metallunterkonstruktion – Hut-Federschiene**

Unterkonstruktion Metall- Hutfederschiene aus verzinktem Stahlblech. Ausführung umlaufend sowie als senkrechtes Ständerwerk.

Tiefe: 27 mm, Breite 60 mm.

Erzeugnis: Protektor Hut-Federschiene verzinkt oder gleichwertig.

**Menge:** ..... m      **EP:** ..... €/ m      **GP:** ..... €

**Montage:** .....      **EP:** ..... €/ m      **GP:** ..... €

**Pos.: 002 Dämmschicht**

Dämmschicht im Unterkonstruktionshohlraum aus Glas- oder Steinwolle.

Dicke: 20\* / 25\* / 30\* mm.

*Glaswolle\**

Glaswolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

*Steinwolle\**

Steinwolle nach RAL-Gütezeichen, nichtbrennbar A1 nach DIN EN 13501, Feuerwiderstandsklasse F 30-B, Schmelzpunkt > 1.000 °C, Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl MU1 i = 1,1 nach DIN EN 12086, Wärmeleitfähigkeitsgruppe WLG 035.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Montage:** .....      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 003 Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten**

Wolf Bavaria PhoneStar TWIN.

Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m<sup>2</sup>)\* / 1250 x 625 mm (0,78 m<sup>2</sup>)\*.

Dicke: 10 mm, Gewicht: ca. 12 kg / m<sup>2</sup>.

Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.

Erzeugnis: Wolf Bavaria – PhoneStar TWIN

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Montage:** .....      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 004 Beplankung**

Beplankung einseitig aus Gipsbauplatten, ummantelt mit festhaftendem Spezialkarton der Flächen und Längskanten und besäumten Stirnkanten, nicht brennbar A2 nach DIN EN 13501.

Einlagig, Plattendicke 12,5 mm.

Verspachtelung der Gipsplatten gemäß Merkblatt Nr. 2 des Bundesverbandes der Gipsindustrie e.V.

Qualitätsstufe Q2 Standardverspachtelung.

**Menge:** ..... m<sup>2</sup>      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Montage:** .....      **EP:** ..... €/ m<sup>2</sup>      **GP:** ..... €

**Pos.: 005 Wolf Bavaria – Wolf Tape**

Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten nach entsprechendem Zuschnitt.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m      **GP:** ..... €

**Pos.: 006 Wolf Bavaria - -Wolf Fugenfüller**

Für die Versiegelung der umlaufenden Anschlüsse zwischen PhoneStar und den flankierenden Bauteilen  
Boden, Wand und Decke.  
Kartusche 310 ml; Ergiebigkeit ca. 11 Laufmeter / Kartusche.  
Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.  
Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Fugenfüller

**Menge:** ..... Stk.      **EP:** ..... € / Stk.      **GP:** ..... €  
**Verlegung / Montage:**      **EP:** ..... € / m      **GP:** ..... €

**Gesamtsumme:** ..... €

**MWSt.(.....%):** ..... €

**Gesamtsumme inkl. MWSt.:** ..... €