Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi:	s
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	ist: Jahre
Ungeprüfte Angebotssumn	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR	
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsver	zeichnis + Seiten Anlagen
 Datum	Stempel	Unterschrift

Pos.: 001	Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau	DHG L 1.1 TWIN + Latt	ung		
	Systemdeckenaufbau bestehend aus einer an der Holzbalkendecke montierten Unterkonstruktior bestehend aus einer Hut- Federschiene (60 x 27 mm) und darunter montierten Wolf Bavaria PhoneSta Schalldämmplatten.				
	Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verar Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systemdeck	o o			
	Wolf Bavaria PhoneStar TWIN Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m²) Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 12 kg / m². Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1		(0,78 m²)*.		
	Menge: m ²	EP:	. € / m²	GP: €	
	Verlegung / Montage:	EP:	. € / m²	GP: €	
Pos.: 002	Holzunterkonstruktion - Holzlattung				
	Unterkonstruktion aus Bauholz für Schnittklasse A, scharfkantig, sichtbare Querschnitt: 50 mm x 30 mm.		4074-1 und	DIN 68365 aus Nadelholz	
	Menge: Stk.	EP:	. € / Stk.	GP: €	
	Verlegung / Montage:	EP:	. € / m	GP: €	
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape				
	Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneS Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verar Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape			endem Zuschnitt.	
	Menge: Stk.	EP:	. € / Stk.	GP: €	
	Verlegung / Montage:	EP:	. € / m	GP: €	
			Gesamtsun	nme:€	
			MWSt.(%):€	
		Gocomto	ummo inkl MI	MC+· £	

Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi	S
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	ist: Jahre
	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR	
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsver	zeichnis + Seiten Anlagen
Datum	Stempel	Unterschrift

Pos.: 001	woit Bavaria – Systemdeckenaut	bau DHG L 1.2 TRI + Lattung				
	Systemdeckenaufbau bestehend aus einer an der Holzbalkendecke montierten Unterkonstruktion bestehend aus einer Hut- Federschiene (60 x 27 mm) und darunter montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten. Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Decke. Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau DHG L 1.2 TRI + Lattung					
	Wolf Bavaria PhoneStar TRI* / P Größe: 1200 x 800 mm (0,96 Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 18 kg / Brandstoffklasse nach DIN 4102, Te	m²)* / 1250 x 625 mm (0,78 m² .	3 m²)*.			
	Menge: m²	EP: € / m	GP:	€		
	Verlegung / Montage:	EP: € / m	² GP:	€		
Pos.: 002	Holzunterkonstruktion - Holzlattu	ng				
	Unterkonstruktion aus Bauholz fr Schnittklasse A, scharfkantig, sichtk Querschnitt: 50 mm x 30 mm.		1 und DIN 68365 aus	Nadelholz		
	Menge: Stk.	EP: € / St	k. GP:	€		
	Verlegung / Montage:	EP: € / m	GP:	€		
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape					
	Versiegelung der Wolf Bavaria Pho Ausführung gemäß Wolf Bavaria Ve Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tap	erarbeitungsanleitung - Boden.	tsprechendem Zuschnitt.			
	Menge: Stk.	EP: € / St	k. GP:	€		
	Verlegung / Montage:	EP: € / m	GP:	€		
		Ge	samtsumme:	€		
		MV	/St.(%):	€		
			inkl. MWSt.:			

Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi	S
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	ist: Jahre
	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR	
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsver	zeichnis + Seiten Anlagen
Datum	Stempel	Unterschrift

Pos.: 001	Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau	DM H 1.1 TWIN + Hut-	Federschiene			
	Systemdeckenaufbau bestehend aus einer an der Massivdecke montierten Unterkonstruktion bestehend aus einer Hut- Federschiene (60 x 27 mm) und darunter montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten. Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Decke. Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau DM H 1.1 TWIN + Hut-Federschiene					
	Wolf Bavaria PhoneStar TWIN Größe: 1200 x 800 mm (0, 96 m²) Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 12 kg / m². Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1		(0,78 m²)*.			
	Menge: m²	EP:	€ / m²	GP: €		
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m²	GP: €		
Pos.: 002	Metall UK Hutprofil / Federschiene					
	Befestigungsuntergrund Holzbalken, Ad Ausführung der Unterkonstruktion aus v Befestigung mit bauaufsichtlich zugelas Erzeugnis: Protektor Art. Nr. 5007 oder	verzinkten Stahlblechprossenen Befestigungsmitt	ofilen DIN 18182	2-1, als Federschiene 60/27		
	Menge: Stk.	EP:	€ / Stk.	GP: €		
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m	GP: €		
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape					
	Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneS Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarl Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape			endem Zuschnitt.		
	Menge: Stk.	EP:	€ / Stk.	GP: €		
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m	GP: €		
			Gesamtsur	nme: €		
			MWSt.(%):€		
		Gesamt	summe inkl. M	WSt.:€		

Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi:	s
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	ist: Jahre
Ungeprüfte Angebotssumn	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR	
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsver	zeichnis + Seiten Anlagen
 Datum	Stempel	Unterschrift

Pos.: 001	Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau	ı DM H 1.2 TRI + Hut-Fe	ederschiene			
	Systemdeckenaufbau bestehend aus einer an der Massivdecke montierten Unterkonstruktion bestehend aus einer Hut- Federschiene (60 x 27 mm) und darunter montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten. Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Decke. Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau DM H 1.2 TRI + Hut-Federschiene					
	Wolf Bavaria PhoneStar TRI* / Prod Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m², Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 18 kg / m². Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1)* / 1250 x 625 mm	(0,78 m²)*.			
	Menge: m²	EP:	€ / m²	GP: €		
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m²	GP: €		
Pos.: 002	Metall UK Hutprofil / Federschiene Befestigungsuntergrund Holzbalken, Achsmaß in cm 30 * / 31, 25 * Ausführung der Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1, als Federschiene 60/27 Befestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Befestigungsmitteln. Erzeugnis: Protektor Art. Nr. 5007 oder gleichwertig					
	Menge: Stk.	EP:	€ / Stk.	GP: €		
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m	GP :€		
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape					
	Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneS Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verar Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape			endem Zuschnitt.		
	Menge: Stk.	EP:	€ / Stk.	GP: €		
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m	GP: €		
			Gesamtsur	nme: €		
				%):€		
		Gasamt		WSt.:€		
		Gesann	Jannine IIIKi. IVI	o		

Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi	s
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	r ist: Jahre
Ungeprüfte Angebotssumm	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR	
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsvei	rzeichnis + Seiten Anlagen
 Datum	Stempel	Unterschrift

Pos.: 001	Wolf Bavaria – Systemdecker	naufbau DM L 1.1 TWIN -	- Lattung		
	Systemdeckenaufbau besteher aus einer Hut- Federschiene Schalldämmplatten. Ausführung gemäß Wolf Bavari	e (60 x 27 mm) und a Verarbeitungsanleitung	darunter montiel - Decke.		
	Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systo	emdeckenaufbau DM L 1.	1 IWIN + Lattung		
	Wolf Bavaria PhoneStar TWIN Größe: 1200 x 800 mm (0, Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 12 Brandstoffklasse nach DIN 410.	kg / m².	5 mm (0,78 m²)	*.	
	Menge: m	EP:	€ / m²	GP:	€
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m²	GP:	€
Pos.: 002	Holzunterkonstruktion - Holzi	attung			
	Unterkonstruktion aus Bauho Schnittklasse A, scharfkantig, s Querschnitt: 50 mm x 30 mm.			d DIN 68365 a	us Nadelholz
	Menge: St	k. EP:	€ / Stk.	GP:	€
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m	GP:	€
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape				
	Versiegelung der Wolf Bavaria Ausführung gemäß Wolf Bavari Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf	a Verarbeitungsanleitung		chendem Zuschnitt	
	Menge: St	k. EP:	€ / Stk.	GP:	€
	Verlegung / Montage:	EP:	€/m	GP:	€
			Gesamts	summe:	€
			MWSt.(%):	€
		G.	scamtoummo inkl	MW/C+ -	_

Bauvorhaben:	
Bauort:	
Auftraggeber:	
Planung und Bauleitung:	
Gewerk:	
Angebotsabgabe:	
Ç	bis
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfrist: Jahre ne incl. MwSt.: EUR
	incl. MwSt.: EUR
	bung: Seiten Leistungsverzeichnis + Seiten Anlagen
Datum	Stempel Unterschrift

Pos.: 001	Wolf Bavaria – Systemdecke	naufbau DM L 1.2 TRI +	Lattung			
	Systemdeckenaufbau bestehend aus einer an der Massivdecke montierten Unterkonstruktion bestehend aus einer Hut- Federschiene (60 x 27 mm) und darunter montierten Wolf Bavaria PhoneSta Schalldämmplatten. Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Decke. Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau DM L 1.2 TRI + Lattung					
	Wolf Bavaria PhoneStar TRI* Größe: 1200 x 800 mm (0, Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 18 Brandstoffklasse nach DIN 410	$(96 \text{ m}^2)* / 1250 \text{ x } 6$ kg/m².	25 mm (0,78 m²)	*.		
	Menge: m	² EP:	€ / m²	GP:	€	
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m²	GP:	€	
Pos.: 002	Holzunterkonstruktion - Holz	lattung				
	Unterkonstruktion aus Bauho Schnittklasse A, scharfkantig, s Querschnitt: 50 mm x 30 mm.			d DIN 68365 au	s Nadelholz	
	Menge: S	tk. EP:	€ / Stk.	GP:	€	
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m	GP:	€	
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape					
	Versiegelung der Wolf Bavaria Ausführung gemäß Wolf Bavar Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wol	ia Verarbeitungsanleitung		hendem Zuschnitt.		
	Menge: S	tk. EP:	€ / Stk.	GP:	€	
	Verlegung / Montage:	EP:	€ / m	GP:	€	
			Gesamts	umme:	€	
			MWSt.(%):	€	
		G	esamtsumme inkl.	MWSt.:	€	

Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi	S
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	ist: Jahre
	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR	
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsver	zeichnis + Seiten Anlagen
Datum	Stempel	Unterschrift

Pos.: 001	Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau	DHG H 1.1 TWIN + Hut-Federschiene	е
	Systemdeckenaufbau bestehend aus bestehend aus einer Hut- Federschier Schalldämmplatten. Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarl	ne (60 x 27 mm) und darunter montie	
	Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systemdeck		rschiene
	Wolf Bavaria PhoneStar TWIN Größe: $1200 \times 800 \text{ mm}$ $(0, 96 \text{ m}^2)$ Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 12 kg / m². Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1		
	Menge: m²	EP: € / m²	GP: €
	Verlegung / Montage:	EP: € / m²	GP: €
Pos.: 002	Metall UK Hutprofil / Federschiene		
	Befestigungsuntergrund Holzbalken, Ad Ausführung der Unterkonstruktion aus v Befestigung mit bauaufsichtlich zugelas Erzeugnis: Protektor Art. Nr. 5007 oder	verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182 senen Befestigungsmitteln.	2-1, als Federschiene 60/27
	Menge: Stk.	EP: € / Stk.	GP: €
	Verlegung / Montage:	EP: € / m	GP: €
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape		
	Versiegelung der Wolf Bavaria PhoneS Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarl Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wolf Tape	•	endem Zuschnitt.
	Menge: Stk.	EP: € / Stk.	GP: €
	Verlegung / Montage:	EP: € / m	GP: €
		Gesamtsu	mme:€
		MWSt.(%):€
		Gesamtsumme inkl. M	\W\$+ · €

Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi	S
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	ist: Jahre
	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR	
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsver	zeichnis + Seiten Anlagen
Datum	Stempel	Unterschrift

Pos.: 001	Wolf Bavaria – Systemdecke	naufbau	DHG H 1.2 TRI	+ Hut-Fe	derschiene		
	Systemdeckenaufbau bestehend aus einer an der Holzbalkendecke montierten Unterkonstruktion bestehend aus einer Hut- Federschiene (60 x 27 mm) und darunter montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten. Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Decke. Erzeugnis: Wolf Bavaria – Systemdeckenaufbau DHG H 1.2 TRI + Hut-Federschiene						
	Wolf Bavaria PhoneStar TRI* Größe: 1200 x 800 mm (0, Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. 18 Brandstoffklasse nach DIN 410	, 96 m²) kg/m².	* / 1250 x 6	625 mm (0,78 m²)*	·.	
	Menge: m	1 ²	EP:		€ / m²	GP:	€
	Verlegung / Montage:		EP:		€ / m²	GP:	€
Pos.: 002	Metall UK Hutprofil / Federso	hiene					
	Befestigungsuntergrund Holzba Ausführung der Unterkonstrukt Befestigung mit bauaufsichtlich Erzeugnis: Protektor Art. Nr. 50	ion aus v rzugelas	verzinkten Stahlb ssenen Befestigu	olechprofil	en DIN 1818	32-1, als Feders	schiene 60/27
	Menge: S	itk.	EP:		€ / Stk.	GP:	€
	Verlegung / Montage:		EP:		€ / m	GP:	€
Pos.: 003	Wolf Bavaria – Wolf Tape						
	Versiegelung der Wolf Bavaria Ausführung gemäß Wolf Bavar Erzeugnis: Wolf Bavaria – Wol	ria Verarl				nendem Zuschi	nitt.
	Menge: S	itk.	EP:		€ / Stk.	GP:	€
	Verlegung / Montage:		EP:		€ / m	GP:	€
					Gesamtsı	umme:	€
					MWSt.(%):	€
			(Gesamtsu	mme inkl. I	MWSt.:	€

Stand: 22.06.2018

Bauvorhaben:	
Bauort:	
Auftraggeber:	
Planung und Bauleitung:	
Gewerk:	
Angebotsabgabe:	
Ausführungszeit:	bis
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfrist: Jahre
Ungeprüfte Angebotssumn	ne incl. MwSt.: EUR
Geprüfte Angebotssumme	incl. MwSt.: EUR
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsverzeichnis + Seiten Anlagen
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsverzeichnis + Seiten Anlagen

Wolf Bavaria - System Trockenwandaufbau WSM 1.2 TRI

System Trockenwandaufbau bestehend aus einem Metallständerwerk inkl. Dämmung sowie einseitig einlagig montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und beidseitiger einlagiger Beplankung aus Gipsbauplatten.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand. Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Trockenwandaufbau WSM 1.2 TRI

Pos.: 001 Metallständerwerk - Einfachständerwerk

Nichttragende innere Trennwand DIN 4103-1 als Montagewand. Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1. Metallständer als Einfach-Profile: $CW \ 50^*/75^*/100^*/125^*/250^*/MW \ 75^*/100^*$, als Einfachständerwerk, umlaufende Anschlüsse starr. Dämmschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, Dicke: $40^*/60^*/80^* mm$, längenbezogener Strömungswiderstand DIN EN 29053: $r \ge 5 \ kPa\cdot s/m^2$, Baustoffklasse A, *Mindestrohdichte 30 kg/m³*/ Schmelzpunkt mind. 1000°C**. Erzeugnis: Knauf Metallständerwerk oder gleichwertig

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

Pos.: 003 Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten

Wolf Bavaria PhoneStar TRI.

Größe: 1200 x 800 mm $(0,96 \text{ m}^2)^*$ / 1250 x 625 mm $(0,78 \text{ m}^2)^*$.

Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. $18 \text{ kg} / \text{m}^2$. Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.

Erzeugnis: Wolf Bavaria - PhoneStar TRI

wenge: m²	GP: €
Montage:	GP: €

Pos.: 004 Beplankung

Beplankung der Schalldämmplatten 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: m²	GP:	€
Montage:	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: €

Stand: 22.06.2018

Pos.: 006

System Trockenwandaufbau_WSM 1.2 TRI Schallschutzmaßnahme an der Wand

Wolf Bavaria - -Wolf Fugenfüller

Erzeugnis: 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.

 Menge:
 Stk.
 EP:
 € / Stk.
 GP:
 €

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

Gesamtsumme: €

MWSt.(.....%): €

Gesamtsumme inkl. MWSt.: €

Stand: 22.06.2018

Stand: 22.06.2018

Bauvorhaben:		
Bauort:		
Auftraggeber:		
Planung und Bauleitung:		
Gewerk:		
Angebotsabgabe:		
Ausführungszeit:	bi	S
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfr	ist: Jahre
Ungeprüfte Angebotssumn		
	ne incl. MwSt.: EUR	
Geprüfte Angebotssumme	ne incl. MwSt.: EUR	
	incl. MwSt.: EURbung: Seiten Leistungsver	zeichnis + Seiten Anlagen

Wolf Bavaria - System Trockenwandaufbau WSM 2.1 TWIN

System Trockenwandaufbau bestehend aus einem Metallständerwerk inkl. Dämmung sowie einlagig beidseitig montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und beidseitiger einlagiger Beplankung aus Gipsbauplatten.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand. Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Trockenwandaufbau WSM 2.1 TWIN

Pos.: 001	Metallständerwerk - Einfa	chstände	rwerk			
	Nichttragende innere Trenr Ausführung mit Unterkonst Metallständer als Einfach-F als Einfachständerwerk, un Dämmschicht aus Mineralv längenbezogener Strömun Baustoffklasse A, <i>Mindestr</i> Erzeugnis: Knauf Metallstä	ruktion aus Profile: <i>CW</i> nlaufende <i>i</i> volle nach gswidersta <i>ohdichte</i> 3	s verzinkten Stahl / 50* / 75* / 100* / Anschlüsse starr. DIN EN 13162, D nd DIN EN 29053 0 kg/m³* / Schme	blechprofilen DIN 1818 / 125* / 250* / MW 75 bicke: 40* / 60* / 80 * n B: r ≥ 5 kPa·s/m²,	* / 100*, nm,	
	Menge:	Stk.	EP:	€ / Stk.	GP:	.€
	Verlegung / Montage:		EP:	€/m	GP:	€
Pos.: 003	Wolf Bavaria PhoneStar S	Schalldäm	mplatten			
	Wolf Bavaria PhoneStar TV Größe: 1200 x 800 mm Dicke: 10 mm, Gewicht: ca Brandstoffklasse nach DIN Ausführung gemäß Wolf Ba Erzeugnis: Wolf Bavaria –	(0,96 m ² . 12 kg / m 4102, Teil avaria Vera	². 1 - B2. arbeitungsanleitur		*.	
	Menge:	m²			GP:	.€
	Montage:				GP:	€
Pos.: 004	Beplankung					
	Beplankung der Schalldäm Spezialkarton der Flächen 13501. Einlagig, Plattendicke 12,5	und Längs			lt mit festhaftendem ht brennbar A2 nach DIN EN	J
	Verspachtelung der Gipspla Qualitätsstufe Q2 Standard			des Bundesverbande	s der Gipsindustrie e.V.	
	Menge:	m²			GP:	.€
	Montage:				GP:	€
Pos.: 005	Wolf Bavaria – Wolf Tape					
	Versiegelung der Wolf Bav Ausführung gemäß Wolf Ba Erzeugnis: Wolf Bavaria – V	avaria Vera			hendem Zuschnitt.	
	Menge:	Stk.	EP:	€ / Stk.	GP:	.€
	Verlegung / Montage:		EP:	€/m	GP:	. €

Stand: 22.06.2018

Pos.: 006

System Trockenwandaufbau_WSM 2.1 TWIN Schallschutzmaßnahme an der Wand

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: € MWSt.(.....%): €

Stand: 22.06.2018

Gesamtsumme inkl. MWSt.: €

Stand: 22.06.2018

Bauvorhaben:	
Bauort:	
Auftraggeber:	
Planung und Bauleitung:	
Gewerk:	
Angebotsabgabe:	
Ausführungszeit:	bis
Gewährleistung: BGB / VOB	Gewährleistungsfrist: Jahre
Ungeprüfte Angebotssumm	ne incl. MwSt.: EUR
Geprüfte Angebotssumme i	incl. MwSt.: EUR
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsverzeichnis + Seiten Anlagen
 Datum	Stempel Unterschrift

Wolf Bavaria - System Trockenwandaufbau WSM 2.2 TRI

System Trockenwandaufbau bestehend aus einem Metallständerwerk inkl. Dämmung sowie einlagig beidseitig montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und beidseitiger einlagiger Beplankung aus Gipsbauplatten.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand. Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Trockenwandaufbau WSM 2.2 TRI

Pos.: 001 Metallständerwerk - Einfachständerwerk

Nichttragende innere Trennwand DIN 4103-1 als Montagewand. Ausführung mit Unterkonstruktion aus verzinkten Stahlblechprofilen DIN 18182-1. Metallständer als Einfach-Profile: $CW~50^*/75^*/100^*/125^*/250^*/~MW~75^*/100^*$, als Einfachständerwerk, umlaufende Anschlüsse starr. Dämmschicht aus Mineralwolle nach DIN EN 13162, Dicke: $40^*/60^*/80^*$ mm, längenbezogener Strömungswiderstand DIN EN 29053: $r \ge 5$ kPa-s/m², Baustoffklasse A, *Mindestrohdichte 30 kg/m³*/ Schmelzpunkt mind. 1000°C**.

Erzeugnis: Knauf Metallständerwerk oder gleichwertig

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

EP: € / Stk.

Pos.: 003 Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten

Menge: Stk.

Wolf Bavaria PhoneStar TRI.

Größe: 1200 x 800 mm $(0,96 \text{ m}^2)^*$ / 1250 x 625 mm $(0,78 \text{ m}^2)^*$.

Dicke: 15 mm, Gewicht: ca. $18 \text{ kg} / \text{m}^2$. Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand.

Erzeugnis: Wolf Bavaria - PhoneStar TRI

Pos.: 004 Beplankung

Beplankung der Schalldämmplatten beidseitig 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.

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

Lizeugilis. Woli Bavalla – Woli Tape

 Menge:
 Stk.
 EP:
 € / Stk.
 GP:
 €

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

Stand: 22.06.2018

GP: €

Pos.: 006

System Trockenwandaufbau_WSM 2.2 TRI Schallschutzmaßnahme an der Wand

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: €

MWSt.(.....%): €

Stand: 22.06.2018

Gesamtsumme inkl. MWSt.: €

Stand: 22.06.2018

Bauvorhaben:				
Bauort:				
Auftraggeber:				
Planung und Bauleitung:				
Gewerk:				
Angebotsabgabe:				
Ausführungszeit:	bis			
Gewährleistung: BGB / VOE	Gewährleistungsfrist: Jahre			
Ungeprüfte Angebotssumme incl. MwSt.: EUR				
Geprüfte Angebotssumme incl. MwSt.: EUR				
Destandada des Assessinat				
Bestandteile der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsverzeichnis + Seiten Anlagen			
Bestandtelle der Ausschrei	bung: Seiten Leistungsverzeichnis + Seiten Anlagen			

Wolf Bavaria - System Trockenwandaufbau WSM 1.1 TWIN

System Trockenwandaufbau bestehend aus einem Metallständerwerk inkl. Dämmung sowie einseitig einlagig montierten Wolf Bavaria PhoneStar Schalldämmplatten und beidseitiger einlagiger Beplankung aus Gipsbauplatten.

Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand. Erzeugnis: Wolf Bavaria – System Trockenwandaufbau WSM 1.1 TWIN

Pos.: 001 Metallständerwerk - Einfachständerwerk

	Nichttragende innere Trennwand DI Ausführung mit Unterkonstruktion au Metallständer als Einfach-Profile: C als Einfachständerwerk, umlaufende Dämmschicht aus Mineralwolle naci längenbezogener Strömungswiders Baustoffklasse A, Mindestrohdichte Erzeugnis: Knauf Metallständerwerk	us verzinkten Stahlble W 50* / 75* / 100* / 12 e Anschlüsse starr. h DIN EN 13162, Dick tand DIN EN 29053: r 30 kg/m³* / Schmelzp	echprofilen DIN 181 25*/250*/ <i>MW 7</i> ke: <i>40</i> */ <i>60</i> */ <i>80</i> * <i>i</i> r ≥ 5 kPa⋅s/m²,	5* / 100*, mm,		
	Menge: Stk.	EP:	€ / Stk.	GP:	€	
	Verlegung / Montage:	EP:	€/m	GP:	€	
Pos.: 003	Wolf Bavaria PhoneStar Schalldä	mmplatten				
	Wolf Bavaria PhoneStar TWIN. Größe: 1200 x 800 mm (0,96 m²)* / 1250 x 625 mm (0,78 m²)*. Dicke: 10 mm, Gewicht: ca. 12 kg / m². Brandstoffklasse nach DIN 4102, Teil 1 - B2. Ausführung gemäß Wolf Bavaria Verarbeitungsanleitung - Wand. Erzeugnis: Wolf Bavaria – PhoneStar TWIN					
	Menge: m²			GP:	€	
	Montage:			GP:	€	
Pos.: 004	Beplankung					
	Beplankung der Schalldämmplatten 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: m²			GP:	€	
	Montage:			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:	€

Stand: 22.06.2018

System Trockenwandaufbau_WSM 1.1 TWIN Schallschutzmaßnahme an der Wand

Pos.: 006	Wolf BavariaWolf 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 :€		
				umme:€		

Stand: 22.06.2018

Gesamtsumme inkl. MWSt.: €