

<b>Leistung:</b>	0025
<b>Suchwort:</b>	0025
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Oberflächenbehandlung
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Akustikputz an Wandflächen mit farblosem Oberflächenhärter nachbehandeln

<b>Leistung:</b>	0200
<b>Suchwort:</b>	0200
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Überspritzen
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	gereinigte Deckenflächen mit Akustikputz deckend überspritzen

<b>Leistung:</b>	0201
<b>Suchwort:</b>	0201
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Überspritzen
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	gereinigte Wandflächen mit Akustikputz deckend überspritzen

<b>Leistung:</b>	0202
<b>Suchwort:</b>	0202
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzwände
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Wandflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 10 mm geplattet Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 84,3 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,47

<b>Leistung:</b>	0203
<b>Suchwort:</b>	0203
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzwände
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Wandflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 10 mm geplattet Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 85,2 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,47

<b>Leistung:</b>	0204
<b>Suchwort:</b>	0204
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzwände
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Wandflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 12 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 81,6 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,40

<b>Leistung:</b>	0205
<b>Suchwort:</b>	0205
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzwände
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Wandflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 12 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 86,3 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,40

<b>Leistung:</b>	0208
<b>Suchwort:</b>	0208
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 8 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 81,6 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,27

<b>Leistung:</b>	0209
<b>Suchwort:</b>	0209
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 12 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 81,6 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,40

<b>Leistung:</b>	0210
<b>Suchwort:</b>	0210
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 20 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 81,6 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,49

<b>Leistung:</b>	0211
<b>Suchwort:</b>	0211
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 25 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 81,6 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,52

<b>Leistung:</b>	0215
<b>Suchwort:</b>	0215
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 8 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 86,3 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,27

<b>Leistung:</b>	0216
<b>Suchwort:</b>	0216
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 12 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 86,3 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,40

<b>Leistung:</b>	0217
<b>Suchwort:</b>	0217
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 20 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 86,3 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,49

<b>Leistung:</b>	0218
<b>Suchwort:</b>	0218
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 25 mm Farbe weiß Lichtreflexionsgrad p p in % 86,3 Baustoffklasse A 1 - nicht brennbar Schallabsorptionsgrad nach EN 20354 alpha s mittel 0,52

<b>Leistung:</b>	0230
<b>Suchwort:</b>	0230
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-Rigips" (Rigips-Vario-Lochplatte mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0231
<b>Suchwort:</b>	0231
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-Rigips" (Rigips-Vario-Lochplatte mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 3-5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0232
<b>Suchwort:</b>	0232
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-Rigips" (Rigips-Vario-Lochplatte mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0235
<b>Suchwort:</b>	0235
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-Knauf" (Knauf-Vario-Lochplatte mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0236
<b>Suchwort:</b>	0236
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-Knauf" (Knauf-Vario-Lochplatte mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 3-5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0237
<b>Suchwort:</b>	0237
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-Knauf" (Knauf-Vario-Lochplatte mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0240
<b>Suchwort:</b>	0240
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-OWA" (OWAplan Putzträgerplatten) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0241
<b>Suchwort:</b>	0241
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-OWA" (OWAplan Putzträgerplatten) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 3-5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0242
<b>Suchwort:</b>	0242
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-OWA" (OWAplan Putzträgerplatten) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0250
<b>Suchwort:</b>	0250
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff RONDO/QUADRO" (Gipslochplatten mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.



<b>Leistung:</b>	0251
<b>Suchwort:</b>	0251
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff RONDO/QUADRO" (Gipslochplatten mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 3-5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0252
<b>Suchwort:</b>	0252
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff RONDO/QUADRO" (Gipslochplatten mit werkseitiger Glasvlieskaschierung) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (normal) Schichtdicke ca. 5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0260
<b>Suchwort:</b>	0260
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-ALPHA" (Blähglasgranulatplatte Baustoffklasse A1) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0 (microfein) Schichtdicke ca. 1-2 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0261
<b>Suchwort:</b>	0261
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-ALPHA" (Blähglasgranulatplatte Baustoffklasse A1) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0262
<b>Suchwort:</b>	0262
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-ALPHA" (Blähglasgranulatplatte Baustoffklasse A1) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 1-3 (fein) Schichtdicke ca. 3-5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0263
<b>Suchwort:</b>	0263
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustikputzdecke Scherff-ALPHA" (Blähglasgranulatplatte Baustoffklasse A1) mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 3-6 (fein) Schichtdicke ca. 5 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0270
<b>Suchwort:</b>	0270
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzwände
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Wandflächen in System "Akustikputzdecke Scherff-ALPHA" mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0280
<b>Suchwort:</b>	0280
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen im System "Akustik-Klimadecke SCHERFF-RONDO/CLINA" mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Die Lieferung, Montage und Verspachtelung der Putzträgerplatte erfolgt bauseits.

<b>Leistung:</b>	0285
<b>Suchwort:</b>	0285
<b>StLB-Nr:</b>	
<b>Mengeneinheit:</b>	m <sup>2</sup>
<b>Leistungsgruppe:</b>	Akustikputzdecke
<b>Nettosumme:</b>	0,0
	Deckenflächen aus Thermo-Lochplatten mit Glasvlies kaschieren und mit Scherff Akustikputz beschichten Typ P 0-1 (superfein) Schichtdicke ca. 3 mm Farbe weiß (ähnlich RAL 9010) Baustoffklasse A1 - nicht brennbar Material: rein mineralisch Dämmstoffmörtel