

## PREISBLATT - Fermacell und Rigidur

Name: Allgemein  
 Adresse:

Telefon:  
 Handy:  
 mail:

BV :

Menge ca.	ME:	Art.-Bezeichnung:	Verp.Einheit:	Preis/PE:	ab 1 Pal.
<b>FERMACELL</b>					
<b>Fermacell-Platten :</b>					
					ab 1 Pal.
qm		Fermacell-Platten 10 mm, 1,5 x 1 m	75 St./Pal.	5,16 qm	4,65
qm		Fermacell-Platten 10 mm, 2/2,5/2,54 x 1,249 m	60 St./Pal.	5,25 qm	4,73
qm		Fermacell-Platten 10 mm, 2,75/3 x 1,249 m	50 St./Pal.	5,25 qm	4,73
qm		Fermacell-Platten 12,5 mm, 1,5 x 1 m	60 St./Pal.	6,39 qm	5,75
qm		Fermacell-Platten 12,5 mm, 2/2,5/2,54 x 1,249 m	48 St./Pal.	6,51 qm	5,86
qm		Fermacell-Platten 12,5 mm, 2,75/3 x 1,249 m	40 St./Pal.	6,51 qm	5,86
qm		Fermacell-Platten 12,5 mm, 2/2,6 x 0,625 m	60 St./Pal.	6,51 qm	5,86
qm		Fermacell-Platten 15 mm, 1,5 x 1 m	50 St./Pal.	9,85 qm	8,86
qm		Fermacell-Platten 15 mm, 2/2,5/2,54 x 1,249 m	40 St./Pal.	10,12 qm	9,12
qm		Fermacell-Platten 15 mm, 2,75/3 x 1,249 m	35 St./Pal.	10,12 qm	9,12
qm		Fermacell-Platten 18 mm, 1,5 x 1 m	40 St./Pal.	12,11 qm	10,90
qm		Fermacell-Platten 18 mm, 2/2,5/2,54 x 1,249 m	32 St./Pal.	12,46 qm	11,22
qm		Fermacell-Platten 18 mm, 2,75/3 x 1,249 m	25 St./Pal.	12,46 qm	11,22
<b>Fermacell greenline :</b>					
					ab 1 Pal.
qm		10 mm, 1,5 x 1 m	75 St./Pal.	7,40 qm	6,65
qm		12,5 mm, 3 x 1,25 m	40 St./Pal.	9,36 qm	8,43
<b>Fermacell-Vapor dampfhemmende Platten :</b>					
					ab 1 Pal.
qm		15 mm, 3 x 1,25 m	35 St./Pal.	11,68 qm	10,52
<b>Fermacell-Estrich-Platten, 1,5 x 0,5 m ;</b>					
					ab 1 Pal.
<b>auf Einwegpaletten !</b>					
qm		20 mm (2 x 10 mm)	74 St./Pal.	13,47 qm	12,12
qm		25 mm (2 x 12,5 mm)	60 St./Pal.	15,07 qm	13,57
qm		40 mm (2 x 10 mm + 20 mm Styropor EPS 100 kPa)	60 St./Pal.	17,06 qm	15,35
qm		50 mm (2 x 10 mm + 30 mm Styropor EPS 100 kPa)	50 St./Pal.	19,55 qm	17,59
qm		30 mm (2 x 10 mm + 10 mm Mineralwolle)	60 St./Pal.	18,40 qm	16,55
qm		35 mm (2 x 12,5 mm + 10 mm Mineralwolle)	50 St./Pal.	20,01 qm	18,01
qm		45 mm (2 x 12,5 mm + 20 mm Mineralwolle)	50 St./Pal.	24,42 qm	21,98
qm		30 mm (2 x 10 mm + 10 mm Holzfaserplatte)	60 St./Pal.	17,66 qm	15,90
qm		35 mm (2 x 12,5 mm + 10 mm Holzfaserplatte)	50 St./Pal.	19,27 qm	17,35
<b>Fermacell-Dachbodenelemente N &amp; F, 1 x 0,5 m ;</b>					
<b>auch einsetzbar für die Dämmung von Betonkellerdecken</b>					
<b>("Kellerdecken-Dämmelemente N&amp;F) !!!</b>					
				einzeln	ab 5 Pal.
qm		120 mm (1 x 10 mm + 110 mm EPS DEO 035 150 kPa)	24 St./Pal.	25,80 qm	23,21
qm		150 mm (1 x 10 mm + 140 mm EPS DEO 035 150 kPa)	18 St./Pal.	30,94 qm	27,85
qm		100 mm (1 x 10 mm + 90 mm EPS DEO 031 150 kPa)	30 St./Pal.	auf Anfr. qm	auf Anfr.
qm		130 mm (1 x 10 mm + 120 mm EPS DEO 031 150 kPa)	24 St./Pal.	auf Anfr. qm	auf Anfr.
<b>Fermacell-Verbund-Platten, 1,5 x 1 m ;</b>					
					ab 1 Pal.
qm		30 mm (1 x 10 mm + 20 mm Styropor EPS 040 WI)	35 St./Pal.	10,41 qm	9,37
qm		40 mm (1 x 10 mm + 30 mm Styropor EPS 040 WI)	26 St./Pal.	11,75 qm	11,65
<b>Fermacell-Zubehör :</b>					
<b>Schüttungen &amp; Zubehör :</b>					
Sa.		Fermacell-Boden-Nivelliermasse (ca. 1,4 kg/qm/mm)	25 kg	31,65 Sa.	

(selbstverlaufende Nivelliermasse zur Herstellung von ebenen und glatten  
Flächen unter und auf Fermacell Estrich-Elementen bis 20 mm Höhe)

Sa.	Fermacell-Ausgleichschüttung (ca. 10 l/qm/10 mm) (getrocknetes, mineralisches und selbstverkrallendes Granulat, A1, zum Niveau-Ausgleich bis max. 100 mm Schütthöhe im Wohnbereich, ca. 400 kg/cbm)	50 l/Sack	10,40 Sa.
Sa.	Fermacell-Gebundene Schüttung (ca. 10 l/qm/10 mm) (schnell abbindende zementär gebundene Schüttung für Schütthöhen von 30 bis 2.000 mm, belegreif nach ca. 24 Std., feuchtebeständig, nicht brennbar, A2, ca. 350 kg/cbm)	80 l/Sack	29,70 Sa.
Sa.	Fermacell-Wärmedämmschüttung (ca. 10 l/qm/10 mm) (zur lückenlosen Wärmedämmung von Hohlräumen, z.B. in Holzbalkendecken, Dächern oder in Ständerwänden, nicht brennbar, A1, WLG 050, ca. 80 kg/cbm)	100 l/Sack	auf Anfr. Sa.
Sa.	Fermacell-Wabenschüttung (ca. 2 Sack/qm bei 30 mm) (hoch schalldämmendes, getrocknetes Spezialgranulat mit hoher Dichte zum Einbringen in die Fermacell Estrich-Wabe, ca. 1.500 kg/cbm)	15 l/Sack	4,62 Sa.
qm	Fermacell-Estrich-Wabe 30 mm, 1500 x 1000 mm (hoch schalldämmendes Waben-Dämmsystem zum Einbringen der Fermacell Wabenschüttung)		8,94 qm
qm	Fermacell-Estrich-Wabe 60 mm, 1500 x 1000 mm (hoch schalldämmendes Waben-Dämmsystem zum Einbringen der Fermacell Wabenschüttung)		11,66 qm
Rol	Fermacell-Rieselschutzvlies 1,50 m breit, 50 m/Rolle (Rieselschutz unter Fermacell-Ausgleichsschüttung, äußerst reißfest, verarbeitungsfreundlich und diffusionsoffen)	75 qm/Rolle	75,54 Rol

#### **Zubehör für Fermacell-Platten :**

Sa.	Fermacell-Fugenspachtel (ca. 0,2 kg/qm)	5 kg/Sack	6,70 Sa.
Sa.	Fermacell-Fugenspachtel (ca. 0,2 kg/qm) (zum Verfugen mit und ohne Bewehrungsstreifen)	20 kg/Sack	25,32 Sa.
Sa.	Fermacell-Gips-Flächenspachtel (ca. 1 kg/qm/mm)	5 kg/Sack	8,27 Sa.
Sa.	Fermacell-Gips-Flächenspachtel (ca. 1 kg/qm/mm)	25 kg/Sack	32,80 Sa.
Btl	Fermacell-Feinspachtel (ca. 0,2 kg/qm)	3 l/Beutel	10,70 Btl
Btl	Fermacell-Feinspachtel (ca. 0,2 kg/qm) (ein gebrauchsfertiger Dispersions-Leichtspachtel zur Flächenverspachtelung)	10 l/Beutel	28,27 Btl
Rol	Fermacell-Papier-Bewehrungsstreifen 53 mm breit (bei Bedarf für die zusätzliche Bewehrung der Fugen und Eckausbildungen)	75 m/Rolle	4,16 Rol
Rol	Fermacell-Gewebeband 70 mm breit (bei Ausführung der Spachtelfugentechnik und anschließender Beschichtung mit Dünnputz/Flächenspachtel 1-4 mm, muß die Fuge damit armiert werden)	50 m/Rolle	10,16 Rol
Rol	Fermacell-Armierungsband TB 60 mm breit (zur Fugenbewehrung der Fermacell-Platten mit TB-Kante)	45 m/Rolle	8,32 Rol
St.	Fermacell-Fugenkleber (ca. 20 ml/m)	310 ml/Stück	8,49 St.
St.	Fermacell-Fugenkleber (ca. 20 ml/m) (für die Verbindung stumpf gestoßener Fermacell Gipsfaser- und Powerpanel H2O-Platten, ist NICHT GEEIGNET zum nachträglichen Verfüllen/Verkleben der Fugen)	580 ml/Stück	11,81 St.
St.	Fermacell-Fugenkleber greenline (ca. 20 ml/m)	310 ml/Stück	13,34 St.
Sa.	Fermacell-Ansetzbinder (ca. 3-4 kg/qm)	20 kg/Sack	9,61 Sa.
Eim	Fermacell-Rollputz	10 kg/Eimer	auf Anfr. Eim
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 30 mm	1000 St./Pak.	11,81 1000
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 40 mm	1000 St./Pak.	auf Anfr. 1000
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 55 mm	1000 St./Pak.	auf Anfr. 1000
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 30 mm m.Bohrsp.	1000 St./Pak.	auf Anfr. 1000

#### **Zubehör für Estrich-Platten :**

m	Fermacell Randdämmstreifen MF 1000x100x10 mm	30 St./Karton	auf Anfr. m
m	Fermacell Randdämmstreifen MF 1000x50x10 mm	60 St./Karton	auf Anfr. m
Fl.	Fermacell-Estrichkleber (ca. 40-50 g/qm) (für das Verkleben von fermacell Gipsfaser- und Powerpanel TE Estrich-Elementen, ist NICHT GEEIGNET zur Verklebung von Powerpanel SE)	1000 g/Fl.	13,60 Fl.
Fl.	Fermacell-Estrichkleber greenline (ca. 80-100 g/qm)	1000 g/Fl.	11,33 Fl.
Sa	Fermacell-Quellmörtel (dient zum Verfüllen des Hohlraumes zwischen Bodenplatte und Ständerwand im Holzbau/-tafelbau und übernimmt nach dem Aushärten die vollflächige Lastübertragung der Wand zum Untergrund)	25 kg/Sack	auf Anfr. Sa
1000	Gipsfaserplattenschrauben 3,9 x 19 mm (ca. 15 St./qm)	1000 St./Pak.	11,57 1000
1000	Gipsfaserplattenschrauben 3,9 x 22 mm (ca. 15 St./qm)	1000 St./Pak.	12,27 1000

(Reichweite ca. 66 qm/Paket)

**Zubehör für Fliesen und Abdichtung :**

Sa	Fermacell-Flexkleber (ca. 2,5-3,5 kg/qm) (der universelle flexible Fliesenkleber für innen und außen)	25 kg/Sack 42 Sack/Pal.	auf Anfr.	Sa
Eim	Fermacell-Flüssigfolie (ca. 900-1200 g/qm)	5 kg-Eimer	auf Anfr.	Eim
Eim	Fermacell-Flüssigfolie (ca. 900-1200 g/qm) (zur Abdichtung unter Fliesen, lösemittelfrei)	20 kg-Eimer	auf Anfr.	Eim
St.	Fermacell-Tiefengrund (ca. 100-200 g/qm) (zur Grundierung und Verfestigung von Untergründen)	5 kg-Kanister	auf Anfr.	St.
Rol	Fermacell-Dichtband mit beidseitiger Vlieskaschierung	5 m/Rolle	auf Anfr.	Rol
Rol	Fermacell-Dichtband mit beidseitiger Vlieskaschierung (zur Überbrückung von Fugen und Anschlüssen, Breite 12 cm)	50 m/Rolle	auf Anfr.	Rol
St.	Fermacell-Dichtecken - <b>Innenecken</b>	2 St./Karton	auf Anfr.	St.
St.	Fermacell-Dichtecken - <b>Außenecken</b>	2 St./Karton	auf Anfr.	St.
St.	Fermacell-Wanddichtmanschetten 12 x 12 cm (zum dauerhaften Abdichten von Rohrdurchführungen)	5x2 St./Karton	auf Anfr.	St.

**Werkzeuge :**

St.	Fermacell-Plattenreisser	1 Stück	11,32	St.
St.	Fermacell-Breitspachtel 250 mm	1 Stück	auf Anfr.	St.
St	Fermacell-Klebstoffabstoßer, 100 mm breit (Spezialwerkzeug zum einfachen Abstoßen von Klebstoffresten, abgerundete Kanten)	1250 mm lang	auf Anfr.	St
Pak	Fermacell Ersatzmesser für Klebstoffabstoßer	3 St./Paket	auf Anfr.	Pak
Set	Fermacell-Abziehlehen-Set (hochwertiges Set, je 2 Grundschiene 2,50 m und 1,25 m, 1 Abziehlatte 2,50 m und 1 verstellbare Abziehlatte 0,60 - 1,05 m)	6-teilig	auf Anfr.	Set
St.	Fermacell-Abziehlehre variabel 1,50 - 2,50 m	einzel	auf Anfr.	St.

**Fermacell POWERPANEL & Zubehör (für AUSSEN und FEUCHTRAUM) :**

**Powerpanel allgemein :**

Sa	Fermacell-Powerpanel Flächenspachtel (ca. 1,2 kg/qm/mm)	10 kg/Sack	auf Anfr.	Sa
Sa	Fermacell-Powerpanel Flächenspachtel (ca. 1,2 kg/qm/mm) (zementärer Universal-Flächenspachtel für alle Powerpanel-Platten für vollflächige Verspachtelung, Farbe grau)	20 kg/Sack	auf Anfr.	Sa
Btl	Fermacell-Powerpanel Feinspachtel	10 l/Btl	auf Anfr.	Btl
St	Fermacell-Powerpanel Revisionsklappe 12,5 mm	einzel	auf Anfr.	St
St	Fermacell-Powerpanel Revisionsklappe 25 mm	einzel	auf Anfr.	St

**Powerpanel H2O :**

qm	Fermacell-Powerpanel <b>H2O</b> 12,5 mm, 1 x 1,25 m	50 St./Pal.	16,84 qm	ab 1 Pal. 15,16
qm	Fermacell-Powerpanel <b>H2O</b> 12,5 mm, 2 x 1,25 m	50 St./Pal.	16,84 qm	15,16
qm	Fermacell-Powerpanel <b>H2O</b> 12,5 mm, 2,6 x 1,25 m	30 St./Pal.	16,84 qm	15,16
qm	Fermacell-Powerpanel <b>H2O</b> 12,5 mm, 3,01 x 1,25 m	30 St./Pal.	16,84 qm	15,16
qm	Fermacell-Powerpanel <b>H2O TK</b> 12,5 mm, 2 x 1,25 m	50 St./Pal.	17,68 qm	15,90
qm	Fermacell-Powerpanel <b>H2O TK</b> 12,5 mm, 2,6 x 1,25 m	30 St./Pal.	17,67 qm	15,90
qm	Fermacell-Powerpanel <b>H2O TK</b> 12,5 mm, 3,01 x 1,25 m	30 St./Pal.	17,67 qm	15,90
Pak	Fermacell Powerpanel <b>H2O</b> -Schrauben 3,9 x 35 mm	500 St./Pak.	auf Anfr.	Pak
Pak	Fermacell Powerpanel <b>H2O</b> -Schrauben 3,9 x 50 mm	500 St./Pak.	auf Anfr.	Pak
Pak	Fermacell Powerpanel <b>H2O</b> -Schrauben 3,9 x 40 mm m. Bohrsp.	250 St./Pak.	auf Anfr.	Pak

**Powerpanel TE :**

qm	Fermacell-Powerpanel <b>TE</b> 25 mm, 1,25 x 0,5 m	60 St./Pal.	24,31 qm	ab 1 Pal. 21,88
Pak	Fermacell Powerpanel <b>TE</b> -Schrauben 3,5 x 23 mm (20 St./qm)	500 St./Pak.	auf Anfr.	Pak
St.	Fermacell Powerpanel <b>TE</b> Ablaufgarnitur mit Edelstahlrost	115 x 115 mm	auf Anfr.	St.
St.	Fermacell Powerpanel <b>TE</b> Ablaufgarnitur mit Edelstahlrost	115 x 115 mm	auf Anfr.	St.
St.	Fermacell Powerpanel <b>TE</b> Boden-Ablaufelement	600 x 600 mm	auf Anfr.	St.
St.	Fermacell Powerpanel <b>TE</b> Bodengleiches Duschelement	1000x1000 mm	auf Anfr.	St.
St.	Fermacell Powerpanel <b>TE</b> Bodengleiches Duschelement	1200x1200 mm	auf Anfr.	St.

**Powerpanel HD :**

ab 1 Pal.

qm	Fermacell-Powerpanel <b>HD</b> 15 mm, 1 x 1,25 m	40 St./Pal.	23,70 qm	21,33
qm	Fermacell-Powerpanel <b>HD</b> 15 mm, 2,6 x 1,25 m	30 St./Pal.	23,47 qm	21,12
qm	Fermacell-Powerpanel <b>HD</b> 15 mm, 3,01 x 1,25 m	30 St./Pal.	23,47 qm	21,12
Eim	Fermacell Powerpanel Armierungskleber <b>HD</b> (Verbrauch ca. 60 g/lfm Fuge)	2,5 kg/Eimer	auf Anfr.	Eim
Rol	Fermacell Powerpanel Armierungsband <b>HD</b> , 12 cm breit (Verbrauch ca. 2 lfm/qm)	50 m/Rolle	auf Anfr.	Rol
Rol	Fermacell Powerpanel Armierungsgewebe <b>HD</b> 100 cm breit, Gewicht ca. 165 g/qm, MW ca. 4 x 4 mm, weiss (Verbrauch ca. 1,1 lfm/qm)	50 m/Rolle	auf Anfr.	Rol
Sa	Fermacell Powerpanel Leichtmörtel <b>HD</b> (Verbrauch : ca. 6 qm pro Sack bei einer Schichtdicke von 5 mm) 35 S./Pal.	20 kg/Sack	auf Anfr.	Sa
St.	Fermacell Powerpanel Sockelprofil <b>HD</b>	2,5 m lang	auf Anfr.	St.
St.	Fermacell Powerpanel Deckenstoßprofil <b>HD</b>	2,5 m lang	auf Anfr.	St.

**Die Fermacell-Pl. werden auf Einweg-Paletten geliefert, es entfällt die Pal.-Leihgebühr !****Fermacell-Zubehör wird auf kostenpflichtigen Euro-Paletten geliefert !****RIGIDUR****Rigidur H-Platten :**

ab 1 Pal.

qm	Rigidur H-Platten 10 mm, 1,5 x 1 m	70 St./Pal.	4,80 qm	4,44
qm	Rigidur H-Platten 10 mm, 2/2,5 x 1,245/1,249 m	50 St./Pal.	4,75 qm	4,40
qm	Rigidur H-Platten 10 mm, 2,75/3 x 1,245/1,249 m	40 St./Pal.	4,75 qm	4,40
qm	Rigidur H-Platten 12,5 mm, 1,5 x 1 m	60 St./Pal.	5,54 qm	5,13
qm	Rigidur H-Platten 12,5 mm, 2/2,5 x 1,245/1,249 m	40 St./Pal.	5,33 qm	4,93
qm	Rigidur H-Platten 12,5 mm, 2,75/3 x 1,245/1,249 m	30 St./Pal.	5,33 qm	4,93
qm	Rigidur H-Platten 12,5 mm AK, 2/2,54 x 1,249 m	40 St./Pal.	5,33 qm	4,93
qm	Rigidur H-Platten 12,5 mm AK, 3 x 1,249 m	30 St./Pal.	5,33 qm	4,93
qm	Rigidur H-Platten 15 mm, 1,5 x 1 m	40 St./Pal.	8,05 qm	7,46
qm	Rigidur H-Platten 15 mm, 2/2,5/2,54/2,75 x 1,249 m	30 St./Pal.	8,05 qm	7,46
qm	Rigidur H-Platten 15 mm, 3 x 1,249 m	24 St./Pal.	8,05 qm	7,46

**Rigidur-Verbund-Platten 1,5 x 1 m :**

ab 1 Pal.

qm	30 mm (1 x 10 mm + 20 mm Styropor)	50 St./Pal.	9,03 qm	8,45
----	------------------------------------	-------------	---------	------

**Zubehör :**

kg	VARIO-Fugenspachtel (ca. 0,2 kg/qm)	5/25 kg/Sack	1,25 kg
kg	SUPER-Fugenspachtel (ca. 0,2 kg/qm)	5/25 kg/Sack	0,91 kg
kg	Pro-Mix Plus	5/18 kg/Sack	1,44 kg
Sa	Rifix-Ansetzbinder (ca. 5 kg/qm)	30 kg/Sack	8,25 Sa
St	Rigidur Fugenkleber Nature Line (ca. 15 ml/lfm)	310 ml/Kartu.	7,12 St.
Rol	Rigidur Gitterbewehrungsstreifen	90 lfm/Rolle	9,49 Rol
St	VARIO Kantenhobel	1 Stück	13,10 St.
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 30 mm	1000 St./Pak.	11,81 1000
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 40 mm	1000 St./Pak.	auf Anfr. 1000
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 55 mm	1000 St./Pak.	auf Anfr. 1000
1000	Gipsfaser-Schnellbauschrauben 3,9 x 30 mm m.Bohrsp.	1000 St./Pak.	auf Anfr. 1000

**Rigidur-Estrich-Platten, 1,5 x 0,5 m :**

ab 1 Pal.

**auf GK-Mehrwegaletten !**

qm	20 mm (2 x 10 mm)	48 St./Pal.	12,33 qm	11,09
qm	25 mm (2 x 12,5 mm)	40 St./Pal.	13,74 qm	12,37
qm	40 mm (2 x 10 mm + 20 mm Styropor EPS 100 kPa)	48 St./Pal.	17,01 qm	15,31
qm	50 mm (2 x 10 mm + 30 mm Styropor EPS 100 kPa)	38 St./Pal.	18,96 qm	17,07
qm	30 mm (2 x 10 mm + 10 mm Mineralwolle)	48 St./Pal.	16,28 qm	14,66
qm	35 mm (2 x 12,5 mm + 10 mm Mineralwolle)	40 St./Pal.	20,56 qm	18,50
qm	30 mm (2 x 10 mm + 10 mm Holzfaserplatte)	48 St./Pal.	15,73 qm	14,15
qm	35 mm (2 x 12,5 mm + 10 mm Holzfaserplatte)	40 St./Pal.	18,96 qm	17,07

**Rigidur-Dachbodenelemente TF 31 & TF 35 :****Rigidur-Gipsfaserplatte 10 mm + EPS-Dämmung 031 bzw. 035 DEO 100 kPa**

**Abmessung : 1.500 x 500 mm**

**Abnahme nur in vollen Paletten möglich !**

			ab 1 Pal.		ab 5 Pal.
qm	85 mm Gesamtdicke WLG 031	24 St./Pal.	24,41	qm	21,97
qm	100 mm Gesamtdicke WLG 031	20 St./Pal.	26,10	qm	23,49
qm	130 mm Gesamtdicke WLG 031	16 St./Pal.	29,93	qm	26,94
qm	150 mm Gesamtdicke WLG 035	14 St./Pal.	30,34	qm	27,30

**Zubehör :**

Fl	Rigidur Estrichkleber Nature Line (Verbrauch ca. 40 g/qm)	1 kg/Flasche	11,54	Fl	
Kt	Rigidur Elementverbinder (für Dachbodenelemente) (Reichweite ca. 40 qm/Karton)	100 St./Karton	19,69	Kt	
1000	Gipsfaserplattenschrauben 3,9 x 19 mm (ca. 15 St./qm)	1000 St./Paket	11,57	1000	
1000	Gipsfaserplattenschrauben 3,9 x 22 mm (ca. 15 St./qm) (Reichweite ca. 66 qm/Paket)	1000 St./Paket	12,27	1000	
I	Rigidur Dachbodenbeschichtung Nature Line (Reichweite ca. 60 qm/Eimer)	10 l/Eimer	10,76	I	
Sa.	Rigidur Ausgleichsschüttung (auf Europaletten) (Reichweite ca. 5 qm/cm Schütthöhe)	50 l/Sack (ca. 22,5 kg) 30 Sack/Pal.	8,76	Sa.	