

NPK Bau Volltext	Projekt: 274 - Musterleistungsverzeichnis Leistungsverzeichnis: fermacell - Holzständerwände				Seite 1 01.01.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
333D/14	Holzbau: Bekleidungen und Ausbau (V'17)				
000	Bedingungen <hr/> Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu kennzeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6). Kurztext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).				
R 090	Grundlagen				
R .100	Die Verarbeitungsrichtlinien der Fermacell GmbH Schweiz sind bei der Arbeitsausführung zu berücksichtigen				
600	Unterkonstruktionen für innere Bekleidungen <hr/>				
610	Latten <hr/>				
612	Lattungen.				
.300	Lattungen.				
.301	Latten dickengehobelt, Fichte/Tanne Untergrund: Auf Wandflächen Achsabstand mm max. 50 x Plattendicke Querschnitt mm 30x50	0	m2
.302	Latten dickengehobelt, Fichte/Tanne Untergrund: Auf Decken, geneigt über Grad 10 Achsabstand mm max. 40 x Plattendicke Querschnitt mm 30x50	0	m2
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 333 V'17 Volltext	Projekt: 274 - Musterleistungsverzeichnis Leistungsverzeichnis: fermacell - Holzständerwände				Seite 2 01.01.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
612.303	Latten dickengehobelt, Fichte/Tanne Untergrund: Auf Decken, horizontal oder geneigt bis Grad 10 Achsabstand mm max. 35 x Plattendicke Querschnitt mm 30x50	0	m2
.800	Mehrleistungen.				
.810	Für Schiften von Lattungen.				
.811	Schifhöhe über mm 10 bis 30.	0	m2
700	Böden und innere Bekleidungen				
730	Mineralisch gebundene Platten				
731	Gipsfaserplatten, Fugen ver- kleben, ohne Verspachteln.				
.100	Einfache Bekleidung auf Holz befestigen.				
.110	Wände. Fugenausbildung gem. Herstellerangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt.				
.111	d mm 12,5.	0	m2
.112	d mm 15.	0	m2
.120	Decken, geneigt über Grad 10. Fugenausbildung gem. Herstellerangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt.				
.121	d mm 12,5.	0	m2
.122	d mm 15.	0	m2
.130	Decken, horizontal oder ge- neigt bis Grad 10. Fugenbereich gem. Herstellerangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt.				
Peterer Bau	Übertrag			

NPK 333 V'17 Volltext	Projekt: 274 - Musterleistungsverzeichnis Leistungsverzeichnis: fermacell - Holzständerwände				Seite 3 01.01.2017	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
				Übertrag:	
731.131	d mm 12,5.	0	m2	
.132	d mm 15.	0	m2	
.200	Zweifache Bekleidung.					
.201	FERMACELL-Gipsfaserplatten Schicht 1, d mm 10 Schicht 2, d mm 10 Fugenausbildung gemäss Herstellerangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt.	0	m2	
.300	Brandschutzbekleidungen, auf Holz befestigen.					
.310	Wände. FERMACELL-Gipsfaserplatten					
.311	EI 30, d mm 15. F30 (anwendbar als BSP30-RF1) VKF Nr. 8149	0	m2	
.313	d mm 2 x 12.5 Brandschutz 60 Minuten (BSP60-RF1)	0	m2	
.314	d mm 3 x 12.5 Brandschutz 90 Minuten (BSP90-RF1)	0	m2	
.320	Decken, geneigt über Grad 10. FERMACELL-Gipsfaserplatten					
.321	EI 30, d mm 15. F30 (anwendbar als BSP30-RF1) VKF Nr. 8149	0	m2	
.323	d mm 2 x 12.5 Brandschutz 60 Minuten (BSP60-RF1)	0	m2	
.324	d mm 3 x 12.5 Brandschutz 90 Minuten (BSP90-RF1)	0	m2	
.330	Decken, horizontal oder ge- neigt bis Grad 10. FERMACELL-Gipsfaserplatten					
.331	EI 30, d mm 15. F30 (anwendbar als BSP30-RF1) VKF Nr. 8149	0	m2	
Peterer Bau				Übertrag	

NPK 333 V'17 Volltext	Projekt: 274 - Musterleistungsverzeichnis Leistungsverzeichnis: fermacell - Holzständerwände				Seite 4 01.01.2017	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
				Übertrag:	
731.333	d mm 2 x 12.5 Brandschutz 60 Minuten (BSP60-RF1)	0	m2	
.334	d mm 3 x 12.5 Brandschutz 90 Minuten (BSP90-RF1)	0	m2	
733	Nebenarbeiten.					
.100	An- und Abschlüsse.					
.120	Dichtungszwischenlagen an an- derem Bauteil.					
.121	Schaumstoff-Trennstreifen. d ca. mm 3, b ca. mm 25.	0	m	
.122	FERMACELL Trennstreifen, PET-Trennband, transparent, d ca. mm 0,10, Breite mm 30	0	m	
738	Nebenarbeiten und Mehrleistun- gen.					
.200	Mehrleistungen für Ausschnit- te.					
.210	Rund oder eckig mit min. 3 Schnitten, bis m2 0,001.					
.212	Zu Pos.	0	St	
.300	Mehrleistungen für Kleinflä- chen.					
.310	Kleinflächen unter m2 5,00.					
.312	Zu Pos.	0	St	
Peterer Bau	Übertrag				

NPK 333 V'17 Volltext	Projekt: 274 - Musterleistungsverzeichnis Leistungsverzeichnis: fermacell - Holzständerwände				Seite 5 01.01.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
800	Ergänzende Bauwerksteile innen				
830	Trennwände				
832	Mehrschichtige Trennwände.				
.001	FERMACELL Holzständerwand 1H11 Holzständer mm 40x60 Bekleidung beidseitig einlagig mit FERMACELL-Gipsfaserplatten. Plattendicke je Wandseite mm 12.5 Stossausbildung Fugenausbildung gem. Herstellerangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt Dämmmaterialart: Mineralwolleplatten Dicke mm 40, Dichte kg/m3 30 Anschlussart: An Trennstreifen gespachtelt Wandhöhe mm < 3000 Wanddicke mm 85 Befestigungsart: geklammert oder geschraubt LE = m2 Feuerwiderstandsklasse: EI30 Schalldämmung R_w: 44dB	0	LE
.003	FERMACELL Holzständerwand 1H31 Holzständer mm 40x70 Bekleidung beidseitig zweilagig mit FERMACELL-Gipsfaserplatten. Plattendicke je Wandseite mm 12.5 +10 Stossausbildung Fugenausbildung gem. Herstellerangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt Dämmmaterialart: Mineralwolleplatten Dicke mm 40, Dichte kg/m3 20 Wandhöhe mm < 3000 Wanddicke mm 115 Befestigungsart: geklammert oder geschraubt LE = m2 Feuerwiderstandsklasse: EI 60 Schalldämmung R_w: 51dB	0	LE
.005	FERMACELL Holzständerwand 1H32	0	LE
Peterer Bau				Übertrag

NPK 333 V'17 Volltext	Projekt: 274 - Musterleistungsverzeichnis Leistungsverzeichnis: fermacell - Holzständerwände			Seite 6 01.01.2017	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Holzständer mm 50x70, Querlattung auf weicher Zwischenlage 30x50 Bekleidung beidseitig zweilagig mit FERMACELL-Gipsfaserplatten. Plattendicke je Wandseite mm 12.5 + 12.5 Stossausbildung Fugenausbildung gem. Herstellangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt Dämmmaterialart: Mineralwolleplatten Dicke mm 50, Dichte kg/m3 20 Anschlussart: An Trennstreifen gespachtelt Wandhöhe mm < 3000 Wanddicke mm 145 Befestigungsart: geklammert oder geschraubt LE = m2 Feuerwiderstandsklasse: EI 60 Schalldämmung R_w: 57dB				
.007	FERMACELL Holzständerwand 1H35 doppelter Holzständer mm 40x80 Bekleidung beidseitig zweilagig mit FERMACELL-Gipsfaserplatten. Plattendicke je Wandseite mm 12.5 + 10 Stossausbildung Fugenausbildung gem. Herstellangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt Dämmmaterialart: Mineralwolleplatten Dicke mm 80, Dichte kg/m3 32. Ein Ständerwerk ausgedämmt Anschlussart: An Trennstreifen gespachtelt Wandhöhe mm 4000 Wanddicke mm 210 Befestigungsart: geklammert oder geschraubt LE = m2 Feuerwiderstandsklasse: EI 60 Schalldämmung R_w: 68dB	0	LE
.008	FERMACELL Holzständerwand 1H21 Holzständer mm 40/70 Bekleidung	0	LE
Peterer Bau				Übertrag

NPK 333 V'17 Volltext	Projekt: 274 - Musterleistungsverzeichnis Leistungsverzeichnis: fermacell - Holzständerwände				Seite 7 01.01.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
.009	FERMACELL Holzständerwand 1H22 Holzständer mm 40x75 Material Bekleidung beidseitig einlagig mit FERMACELL-Gipsfaserplatten. Plattendicke je Wandseite mm 10 + 10 Stossausbildung Fugenausbildung gem. Herstellerangaben. Fugenbereich und Befestigungsmittel gespachtelt Dämmmaterialart: ohne Dämmmaterial Anschlussart: An Trennstreifen gespachtelt Wandhöhe mm < 3100 Wanddicke mm 110 Befestigungsart: geklammert oder geschraubt LE = m2 Feuerwiderstandsklasse: EI 60 Schalldämmung R_w: 48	0	LE
838	Nebenarbeiten und Mehrleistungen.				
.200	Mehrleistungen für Ausschnitte.				
.210	Rund oder eckig mit min. 3 Schnitten, bis m2 0,001.				
Peterer Bau	Übertrag			

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
838.212	Zu Pos.	0	St	Übertrag:
.300	Mehrleistungen für Kleinflä- chen.		
.310	Kleinflächen unter m2 5,00.				
.312	Zu Pos.	0	St
	Total: fermacell - Holzständerwände			
	Konditionen -				
	Total: fermacell - Holzständerwände			
R 1 (0)	Rabatt	%	%
S 2 (1)	Skonto (30 Tage)	% - 2.0	%
M 3 (2)	Mehrwertsteuer MWST	% + 8.0	%
	fermacell - Holzständerwände			
Peterer Bau					