



Tabelle	Marktübersicht Brettsperrholz				
Anbieter	Handelsbezeichnung	Zulassung	Abmessungen	Art des Verbundes	Kurzbeschreibung
<p>Binderholz Bausysteme GmbH A-6263 Fügen Tel.: +43 6245 70500-556</p> 	Binderholz Brettsperrholz BBS	<p>Z-9.1-534 gültig bis 06.12.2014</p> <p>ETA-06/0009 gültig bis 12.10.2011</p>	<p>BBS 125: d = 66 bis 350 mm b ≤ 1,25 m l ≤ 24 m</p> <p>BBS XL: d = 66 bis 350 mm b ≤ 3,50 m l ≤ 22 m</p>	geklebt	<p>BBS 125: Systembreite 125 cm Sicht AB (Wohnbereich); Sicht BC (Industriebereich); Längslagen seitenverklebt; Oberflächen gechliffen Fichte, Lärche, Douglasie, Weißtanne, Zirbe BBS XL: großformatig; Nichtsicht; Fichte CNC-Abbund; technische Beratung; Ingenieurleistung; Bauphysik Handbuch Massivholzbau: umfangreiche brand-, schall- und wärmetechnisch geprüfte Aufbauten</p>
<p>Eugen Decker Holzindustrie KG D-54493 Morbach Tel.: +49 6533 73 0</p> 	ED-BSP	<p>Z-9.1-721 gültig bis 25.09.2013</p>	<p>d = 63 bis 292 mm b = 1,50 bis 3,25 m l = 3 bis 16 m</p>	geklebt	

Tabelle	Marktübersicht Brettsper Holz				
Anbieter	Handelsbezeichnung	Zulassung	Abmessungen	Art des Verbundes	Kurzbeschreibung
<p>W. u. J. Derix GmbH &amp; Co. D-41372 Niederkrüchten Tel: +49 21 63 89 88 0</p> <p>Poppensieker &amp; Derix GmbH &amp; Co. KG D-49492 Westerkappeln Tel: +49 545 93 03 0</p>	X-LAM	beantragt (Vertrieb vor- ausichtlich ab Ostern 2011)	l = 6,00 bis 17,80 m b = 2,00 bis 3,50 m d = 50 bis 400 mm	Verleimung: Klebstoff auf Melaminharzbasis	Großformatige Wand-, Dach- und Deckenbauteile in Nennstärken zwischen 63 und 280 mm. Es sind Aufbauten von 3, 5 oder 7 Schichten in Lamellenstärken von 21, 32 und 40 mm möglich. Oberflächenausführung in Industriequalität, Industriesicht und Wohnsichtqualität. Verleimung entspricht Klebstofftyp 1 nach EN 301, zugelassen für die Verleimung von tragenden Holzbauteilen im Innen- und Außenbereich, Emissionsklasse E1
<p>Finnforest Merk GmbH D-86551 Aichach Tel.+49 8251 908-0</p> 	Leno	Z-9.1-501 gültig bis 31.01.2014 ETA-10/0241 gültig bis 12.08.2015	d = 51 bis 297 mm b ≤ 4,80 m l ≤ 20 m	geklebt	Einsatz: Wand-, Decken-, Dachelemente für Wohn- und Gewerbebau sowie öffentl. Bauten und Sonderkonstruktionen. Oberflächen: Industrie, Industriesicht, div. Sichtoberflächen, Finline Aufbau: 3- bis 9-lagig, KertoinLeno, Sonderaufbauten. Einachsig gekrümmte Elemente Leno-System ist als passivhaustaugliche Komponente zertifiziert.
<p>Haas Holzindustrie Haas Holzprodukte GmbH D- 84326 Falkenberg Tel.: +49 8727 18-0</p>	Haas-Brettsper Holz bzw. Haas-bsp	Z-9.1-680 gültig bis 31.01.2012  ETA in Be- arbeitung	d = 78 mm bis 217 mm b ≤ 3,80 m l ≤ 218 m	geklebt	Standardelement 3,00 × 13,00m Bekannt als Kreuzlagenholz oder „cross laminated timber“ (X-Lam) wird Haas-bsp aus vorgefertigten Einschichtplatten hergestellt. Die kreuzweise angeordneten Längs- und Querlagen werden formaldehydfrei verleimt und erhalten durch diese Anordnung eine sehr hohe Formstabilität und Luftdichtigkeit. Auch das Quellen und Schwinden auf ein Minimum reduziert und die Eigenschaften des Wärmedurchgangs und der Dampfdiffusion erheblich verbessert.
<p>KLH Massivholz GmbH A-8842 Katsch a. d. Mur Tel.: + 43 3588 8835-0</p> 	KLH Kreuzlagenholz	Z-9.1-482 gültig bis 30.11.2010 ETA-06/0138 gültig bis 26.07.2011	d = 57 bis 500 mm b = 2,40 bis 2,95 m l ≤ 16,5 m	mit PUR verklebt	Hersteller von großformatigen Massivholzplatten, die als konstruktive Wand-, Decken- und Dachelemente eingesetzt werden. KLH Massivholzplatten werden je nach Anforderung des Projekts ausschließlich auf Auftrag produziert – je nach statischer Anforderung in 3, 5, 7 oder mehr Lagen. Standardoberflächen in Nichtsicht-, Industriesicht- und Wohnsicht. Weitere Oberflächen auf Anfrage.

Tabelle	Marktübersicht Brettsperrholz				
Anbieter	Handelsbezeichnung	Zulassung	Abmessungen	Art des Verbundes	Kurzbeschreibung
Lignotrend Produktions GmbH D-79809 Weilheim-Bannholz Tel.: +49 7755 9200-0  Für eine nachhaltige Holz-Baukultur.	Lignotrend	Z-9.1-555 gültig bis 25.06.2013 ETA 05/0211 gültig bis 29.11.2015	d = 33 bis 435 mm b = 62,5 cm l ≤ 18 m	geklebt	Lignotrend stellt Natureplus-zertifizierte Brettsperrholz-Produkte als Massiv-, Rippen- und Kasten-elemente sowie Paneele her: Tragende, hoch wärmege-dämmte Wände, schalldäm-mende Geschossdecken oder raumakustisch wirksame Dachbauteile für Neubau und Sanie-rung. Schwerpunkte Sichtoberflächen, Akustik, Schallschutz. Natureplus-Zertifikat Nr. 0211-0606-014-1
Massiv-Holz-Mauer Entwicklungs GmbH D-87459 Pfronten-Weißbach Tel.: +49 8332 923319 	Massiv-Holz-Mauer	Z-9.1-602 gültig bis 30.06.2010 Verlängerung beantragt	d = 115 bis 340 mm b ≤ 3,25 m l ≤ 6,00 m	Aluminium- Rillenstifte	massives Bauteil für Wand und Dach, Bau-teilgröße 3,25 × 6 m, 5–15 Lagen, leimfrei, diffusionsoffen, Material: Seitenware 24 mm, Oberfläche sägerau, Schnitt u. Hobelverluste max. 15 %, Restfeuchte 14%, λ = 0,094 W/(m²K), Phasenverschiebung bis 22,8 h, KEA: 425 kWh (nur 30 % von verleimten CLT)
Mayr-Melnhof Kaufmann Gaishorn GmbH A-8783 Gaishorn am See Tel.: +43 3617 2151 0 	M1 BSP crossplan	ETA-09/0036 gültig bis 31.12.2014 Z-9.1-638 gültig bis 31.12.2010 Verlängerung beantragt	d = 57 bis 278 mm b ≤ 3,00 m l ≤ 16,50 m	kreuzweise ver- leimte Lamellen	Einsatzgebiete von M1 BSP crossplan als Decke, Wand oder Dachelement vom Einfamilienhaus bis hin zu großvolumigen Bauprojekten. Groß-formatige Massivholzplatten aus 3-, 5- oder 7 Schichten für besondere statische Herausforderungen. M1 BSP crossplan ist in den Quali-täten Industrie und Standard erhältlich. Zertifikate: PEFC, Chain of Custody, Baubiologi-sches Gütesiegel (IBR Rosenheim)
Schilliger Holzindustrie AG CH-6403 Küssnacht Tel.: +41 41 854 0800	Schilliger Großformatplatte GFP	ETA-08/0238 gültig bis 03.12.2013	d = 27 bis 500 mm b ≤ 3,40 m l ≤ 13,70 m	geklebt	GFP eignet sich dank der Fugenverleimung und der gleichmäßigen Oberflächenstruktur auch für sichtbare Anwendungen. FSC auf Anfrage möglich! Verklebung mit PUR, somit form-aldehydfrei.
Paul Stephan GmBH + Co. KG D-74405 Gaildorf Tel.: +49 79 71-2 58-0	Flexcross	Produktion auf Basis der Zulassung von Woodtec- Frankhauser. Voraus- sichtlich ab Februar 2011 eigene Zulassung	d = 45 bis 280 mm b ≤ 4,00 m l ≤ 20,00 m	geklebt	
Stora Enso Wood Products A-9462 Bad St. Leonhard Tel.: +43 4350 2301-3217 	CLT – Cross Laminated Timber	Z-9.1-559 gültig bis 31.01.2012 ETA-08/0271 gültig bis 27.04.2014	d = 57 bis 296 mm Sonderdimensionen sind auf Anfrage möglich b ≤ 2,95 m l ≤ 16,00 m	geklebt	Die Schmalseiten der Bretter sind nicht nur in den Deck-, sondern auch in den Mittellagen von CLT verklebt. Geschliffene Oberflächen auch bei Nichtsichtqualitäten.
Ing. Erwin Thoma Holz GmbH A-5622 Goldegg Tel. 0043 6415/89-10	Holz100	Z-9.1-574 gültig bis 30.06.13	d = 108 bis 400 mm b ≤ 3,00 m l ≤ 8,00 m	im Raster versetzte Buchendübel	