

GODKÄNNANDEBEVIS

1257/94

Nedanstående produkt och tillverkningskontroll har bedömts uppfylla Boverkets Byggregler (BBR) i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis

Plannja Panel, Ytterväggskonstruktioner

Innehavare	Plannja AB, 971 88 Luleå, tel: 010-516 10 00, fax: 010-516 11 88, e-post: marknad@plannja.se, hemsida: www.plannja.se, org.nr: 556121-1417.																											
Produkt	Plannja Panel, sandwichelement med kärna av stenull eller expanderad polystyren och ytskikt av plastbelagd förzinkad stålplåt.																											
Avsedd användning	Sandwichelement för ytter- och innerväggar. Säkerhetsklass 1, korrosivitetsklass C1-C4.																											
Godkännande	Produkten uppfyller kraven i 2 § 1, 2, 3 och 6 BVL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR) och Boverkets Konstruktionsregler (BKR):																											
	<table><thead><tr><th></th><th>BBR</th><th>BKR</th></tr></thead><tbody><tr><td>Brandteknisk klass*</td><td>5:22</td><td></td></tr><tr><td>Fuktskydd, ytterväggar</td><td>6:53</td><td></td></tr><tr><td>Krav i brottgränstillstånd</td><td></td><td>2:11</td></tr><tr><td>Krav i bruksgränstillstånd</td><td></td><td>2:12</td></tr><tr><td>Beständighet</td><td></td><td>2:13</td></tr><tr><td>Last av inredning och personer, linjelast och punktlast</td><td></td><td>3:41</td></tr><tr><td>Vindlast</td><td></td><td>3:6</td></tr><tr><td>Stålkonstruktioner (konstruktioner av tunn kallformad plåt)</td><td></td><td>8</td></tr></tbody></table>		BBR	BKR	Brandteknisk klass*	5:22		Fuktskydd, ytterväggar	6:53		Krav i brottgränstillstånd		2:11	Krav i bruksgränstillstånd		2:12	Beständighet		2:13	Last av inredning och personer, linjelast och punktlast		3:41	Vindlast		3:6	Stålkonstruktioner (konstruktioner av tunn kallformad plåt)		8
	BBR	BKR																										
Brandteknisk klass*	5:22																											
Fuktskydd, ytterväggar	6:53																											
Krav i brottgränstillstånd		2:11																										
Krav i bruksgränstillstånd		2:12																										
Beständighet		2:13																										
Last av inredning och personer, linjelast och punktlast		3:41																										
Vindlast		3:6																										
Stålkonstruktioner (konstruktioner av tunn kallformad plåt)		8																										
	* Brandtekniska klasser enligt tillhörande handlingar. Värmeledningsklasser enligt tillhörande handlingar.																											
Tillhörande handlingar	Plannja Panel, Teknisk info, Februari 2010.																											
Kontroll	Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2005-01-28 med diarienummer 82-1692/96 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan, SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.																											

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handling.

Tillverkare	Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe: Plannja AB, Luleå.
Märkning	Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad förpackning och omfattar: Innehavare P-märke Certifieringsorgan Produktens typbeteckning Godkännandets nummer Brandtekniska egenskaper Löpande tillverkningsdatum Kontrollorgan
	Plannja AB, Luleå SP SITAC Plannja Panel 1257/94 t ex EI60 datum och tid SP
Bedömnings- underlag	Enligt förteckning Bedömningsunderlag Plannja Panel, daterad 2005-10-17. Kontrollrapport P904192 från SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.
Kommentarer	Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2010-02-08 och projektnummer P900397.
Giltighetstid	Godkännandet gäller t o m 2015-11-10.



Johan Åkesson



Leif Lundqvist