

Prestandadeklaration nr **Panel vippport sandwich**

1. Produkttypens unika identifikationskod: **Dieden vippport med portblad av sandwichkonstruktion**
2. Identifiering: **Portens unika ordernummer anges på etikett på portens insida.**
3. Avsedd användning: **Port enligt den harmoniserade standarden EN 13241-1**
4. Tillverkarens namn och kontaktadress: **Diedenporten AB, Industrivägen 3, 280 60 Broby**
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda: **System 3**
6. Provnings och kontroll: **SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Borås, identifikationsnummer 0402 har utfört inledande typprovningar enligt system 3 och har utfärdat ITT-rapport 0402-CPD-415901**
7. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
<b>Vindlast</b>	<b>NPD</b>	
<b>Lufttäthet</b>	<b>NPD</b>	
<b>Regntäthet</b>	<b>NPD</b>	
<b>Värmeisolering, isolerad port</b>	<b>U-värde 1,8 W/m<sup>2</sup>K</b>	<b>Beräknat av SP</b>
<b>Säker öppning</b>	<b>Godkänd</b>	<b>EN 12445, EN 12453</b>
<b>Farliga ämnen</b>	<b>Inga farliga ämnen avgår</b>	
<b>Varaktighet – regntäthet, värmeisolering och lufttäthet</b>	<b>Ej relevant</b>	<b>EN 13124-1</b>
<b>Mekanisk varaktighet</b>	<b>42 000 cykler</b>	<b>Testat av SP</b>

Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 7.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:



**Nils Kristensson, Broby den 29 maj 2013**