

## Teljesítménynyilatkozat

Száma: 102 921

*Terméktípus*

**Gipsz-vakoló szárazhabarcs C7 EN 13279-1: 2008  
Felületi- és hézagológlett 4B EN 13963: 2005**

*Azonosító jelzés*

**Széria-Glett**

*Rendeltetés*

**Felületi- és hézagológlett épületek belterében**

*Gyártó*

**CASEA GmbH, Pontelstraße 3, D-99755 ELLRICH**

*Teljesítményállandóság értékelő és ellenőrző rendszer*

**4. rendszer**

*Deklarált teljesítmény*

| <b>Alapvető tulajdonságok</b> | <b>Teljesítmény</b> | <b>Harmonizált műszaki előírások</b> |
|-------------------------------|---------------------|--------------------------------------|
| Tűzvesélyességi besorolás     | A1                  | EN 13279 -1: 2008                    |
| Hőellenállás                  | NPD                 | EN 13279 -1: 2008                    |
| Léghangszigetelés             | NPD                 | EN 13279 -1: 2008                    |
| Veszélyes anyag tartalom      | NPD                 | EN 13279 -1: 2008                    |

A jelen teljesítménynyilatkozat szerinti termék teljesítménye megfelel a nyilatkozatban rögzített teljesítménynek. A jelen teljesítménynyilatkozat elkészítéséért kizárólag a megnevezett gyártó felel.

Andreas Hübner – termelésirányítási vezető


(név és beosztás)

Ellrich, 2013. április 12. \_\_\_\_\_  
(kiállítás helye és dátuma)

  
(aláírás)

Melléklet:  
Biztonsági adatlap

CE - jelölés: Széria-Glett

|   |     |
|---|-----|
|      |     |
| <b>CASEA GmbH</b><br><b>Pontelstr.3</b><br><b>99755 Ellrich</b><br><b>Németország</b> |     |
| <b>09</b>   |     |
| <b>Nr. 102 921</b>  |     |
| <b>EN 13279-1: 2008</b><br><b>EN 13963: 2005</b>                                      |     |
| <b>EN 13279-1 – C7</b><br><b>EN 13963 – 4B</b>  |     |
| <b>Felületi- és hézagológett épületek belterében</b>                                  |     |
| Tűzveszélyességi besorolás  | A1  |
| Hőellenállás  | NPD |
| Léghangszigetelés   | NPD |
| Veszélyes anyag tartalom  | NPD |

NPD A tulajdonság nem meghatározott, mert nem releváns (No Performance Determined)