

Teljesítménynyilatkozat

Száma: 104 007

Terméktípus
Gipsz kötőanyag
EN 13279-1 – A1*Azonosító jelzés*
Széria - Alpha 50 alfacipsz*Rendeltetés*
Gipsz kötőanyag közvetlen felhasználásra vagy további feldolgozásra*Gyártó*
CASEA GmbH, Pontelstr.3, D-99755 Ellrich*Teljesítményállandóság értékelő és ellenőrző rendszer*
4. rendszer*Deklarált teljesítmény*

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzvesélyességi besorolás	A1	EN 13279 -1: 2008
Kalcium-szulfát tartalom	≥ 50 %	EN 13279 -1: 2008
Léghangszigetelés	NPD	EN 13279 -1: 2008
Hangelnyelés	NPD	EN 13279 -1: 2008
Hőellenállás	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 - Alpha 50 alfa gipsz

	
CASEA GmbH Pontelstr.3 99755 Ellrich Németország	
08	
104 007	
EN 13279 -1: 2008	
Gipsz kötőanyag A1	
Gipsz kötőanyag közvetlen felhasználásra vagy további feldolgozásra	
Tűzveszélyességi besorolás	A1
Kalcium-szulfát tartalom	≥ 50 %
Léghangszigetelés	NPD
Hangelnyelés	NPD
Hőellenállás	NPD
Veszélyes anyag tartalom	NPD

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