

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**
hu_DOP_DS_Verona_130621

A gyártó,
Eternit AG, Im Breitspiel 20, 69126 Heidelberg, Németország
illetve annak
1050, plant Neuburg és
1060, plant Beckum
termelő üzelei
a 305/2011/EU Építési Termék Rendelet előírásainak megfelelően
ezúton kijelenti, hogy az alábbi termékek:

Eternit Dachstein Verona
PPP WW DD YY S*)
beton tetőcserepek és idomelemek

megfelelnek az alábbi szabványok ZA mellékletében felsorolt előírásainak:
„EN 490:2012 Beton tető- és idomcserepek tetőfedésre és falburkolásra – Termékspecifikációk”
„EN 494:2012 Szálerősítésű cement tetőfedő hullámlemezek és idomelemek – Termékspecifikációk és módszerek”

A felhasználási célja(i):

Tetőfedésre, falak külső burkolására vagy belső szigetelésére használható betoncserepek és idomelemek
Tetőfedésre használható szálerősítésű cement idomelemek

cserép (T) átfedés (IL), mélység $d = 30,0$ mm, szabványos elülső él (RF), fedési szélesség $c_w = 300$ mm, ütközésig széthúzott és ütközésig összetolt fedési szélességek (c_{wd} és c_{wc}) nincsenek meghatározva, teljes hossz $l_1 = 397$ mm, tömeg 4,7 kg

Tulajdonság **)	Nyilatkozat szerinti teljesítmény	Harmonizált műszaki specifikációk
Mechanikai szilárdság	Megfelelő	EN 490:2012-01 EN 494:1012-12
Külső tűz hatása alatti viselkedés	B_{roof} (minden folyamat)	
Tűzben való viselkedés	A2-s1,d0	
Vízáteresztő képesség	Megfelelő	
Mérettűrések	Megfelelő	
Tartósság	Megfelelő	
Veszélyes anyagok kibocsátása	NPD (= nincs meghatározott teljesítmény)	

A 3-as rendszer alapján a tűzbiztonsági bevizsgálást végző hitelesítő laboratórium:
Materialprüfungsamt NRW, Außenstelle Erwitte -0432-
Auf den Thränen 2, D-59597 Erwitte, Németország

A 3-as rendszer alapján a típustesztelést végző laboratórium:
Kiwa MPA Bautest GmbH -0770-
Voltastraße 5, Gebäude 10.6, 13355 Berlin, Németország



Stephan Schreiber
műszaki igazgató

A gyártó részéről:

Heidelberg
2013. június 21.



Gregor Vogt
minőségellenőrzési igazgató

*) PPP WW DD YY S üzem, hét, nap, év, műszak
**) idomelemek, ha vannak