



Leistungserklärung
WaFu_de_DOP_DP_FP_130621

Der Hersteller erklärt entsprechend den Bestimmungen der Bauproduktenverordnung
 (BauPVO EU 305/2011) hiermit, dass das durch die

Wanit Fulgurit GmbH, Im Breitspiel 20, 69126 Heidelberg, Deutschland
 in dem Herstellwerk
1060, Werk Beckum
 hergestellte Produkt

Dach- und Fassadenplatten Alpin
1060 DDD YY*) NT EN 492 CE
 Dach- und Fassadenplatten und dazugehörige Formteile

mit den unten erklärten Leistungen gemäß dem Anhang ZA der harmonisierten Norm
 „EN 492: 2012 Faserzement-Dachplatten und dazugehörige Formteile“) –
 Produktspezifikation und Prüfverfahren

übereinstimmt.

Verwendungszweck:

Faserzement-Dach- und Fassadenplatten für überlappend verlegte Dachdeckungen,
 Innenwandbekleidungen, Außenwand- und Deckenbekleidungen

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Mechanische Festigkeit	Bestanden	EN 492 2012
Verhalten bei Brandeinwirkung von außen	Den Anforderungen genügend	
Brandverhalten	A2 – s1, d0	
Wasserundurchlässigkeit	Bestanden	
Maßabweichungen	Bestanden	
Freisetzung von Gefahrstoffen	Keine Leistung festgestellt, Typ NT	
Dauerhaftigkeit gegen Warmwasser	Bestanden	
Dauerhaftigkeit gegen Nass-Trocken-Wechsel	Bestanden	
Dauerhaftigkeit gegen Frost-Tau-Wechsel	Bestanden	
Dauerhaftigkeit gegen Wärme-Regen-Wechsel	Bestanden	

Notifizierte Prüfstelle für die Brandprüfung nach System 3:
 WFRGENT NV –1173-, Ottergemsesteenweg-Zuid 711, B-9000 Gent

Prüfstelle für die Typprüfung nach System 3:
 Kiwa MPA Bautest GmbH -0770-
 Voltastraße 5, Gebäude 10.6, 13355 Berlin

i.V. Stephan Schreiber
 Leiter Technik

Für den Hersteller:

Heidelberg
21.06.2013

i.V. Gregor Vogt
 Leiter Qualitätswesen



*) DDD YY: Tag im Jahr und Jahr der Produktion
 **) wo anwendbar



Declaration of Performance

WaFu_en_DOP_DP_FP_130621

The manufacturer

Wanit Fulgurit GmbH, Im Breitspiel 20, 69126 Heidelberg, Deutschland

manufacturing plant

1060, Beckum

following the provisions of the EU 305/2011 Construction Products Regulation
herewith declare that the products

Dach- und Fassadenplatten Alpin 1060 DDD YY*) NT EN 492 CE

Slates and fittings

are in conformity with the provisions as described in the annex ZA of the following standard:

„ EN 492: 2012 Fibre-cement slates and fittings –
Product specification and test methods”

Intended use :

Fibre-cement slates for discontinuously laid roof coverings for buildings and
internal wall or external wall and ceiling finishes

Characteristic	Performance declaration	Harmonised technical specification
Mechanical resistance	Pass	EN 492 2012
External fire performance	Deemed to Satisfy	
Reaction to fire	A2 – s1, d0	
Water impermeability	Pass	
Dimensional variation	Pass	
Release of dangerous substances	NPD, Type NT	
Durability against warm water	Pass	
Durability against soak / dry	Pass	
Durability against freeze-thaw	Pass	
Durability against heat-rain	Pass	

Notified laboratory for fire tests according to system 3:
WFRGENT NV -1173-, Ottergemsesteenweg-Zuid 711, B-9000 Gent

Laboratory for type testing according to system 3:
Kiwa MPA Bautest GmbH -0770-
Voltastraße 5, Gebäude 10.6, 13355 Berlin

For the manufacturer:

i.V. Stephan Schreiber
Head Technics

Heidelberg
21.06.2013

i.V. Gregor Vogt
Head Quality Control



*) DDD YY: day in year and year of production
**) fittings where applicable