

Ytelseserklæring for byggevaren

Sto-Fossil Bavaria SKD



Unik identifikasjonskode for produkttypen	PROD3856 Sto-Fossil Bavaria SKD
Tilsettet bruksområde	Naturstein-bekledningsplate for vegg- og takledning innen og utendørs
Produsent	VeroStone GmbH, Mergentheimer Straße, D-97268 Kirchheim
Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse	System 3 (brannklasse) System 4 (gjelder for alle andre "Vesentlige egenskaper" i tabellen)
Harmonisert standard	EN 1469:2015-5
Teknisk kontrollorgan	BPS Wismar GmbH NB 0943
Europeisk vurderingsdokument	Ikke relevant
Europeisk teknisk vurdering	Ikke relevant
Teknisk vurderingsorgan	Ikke relevant
Egnet teknisk dokumentasjon og/eller spesifikk teknisk dokumentasjon	Ikke relevant

Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifisering
Brannegenskaper	A1	EN 1469:2015-5
Vannabsorpsjon	3,4 vekt% (øvre forventningsverdi)	EN 1469:2015-5
Vandampgjennomtrengelighet	NPD	EN 1469:2015-5
Holdbarhet	8,3 MPa uten fryse-tine-sykluser (middelverdi)	EN 1469:2015-5
Holdbarhet	8,6 MPa etter fryse-tine-sykluser (middelverdi)	EN 1469:2015-5
Farlige stoffer	NPD	EN 1469:2015-5
Bøyestrekfasthet	5,2 MPa (nedre forventningsverdi)	EN 1469:2015-5
Kapillær vannabsorpsjon	NPD	EN 1469:2015-5
Bulketthet	2,42 g/cm ³ (middelverdi)	EN 1469:2015-5
Åpen porøsitet	5,7 % (middelverdi)	EN 1469:2015-5
Bruddlast ved dyvelhull	1477 N (d1 = 10 mm) (nedre forventningsverdi)	EN 1469:2015-5
Motstand mot varmesjokk	NPD	EN 1469:2015-5
Petrografisk beskrivelse	muslingkalk-kalkstein (biopelsparitt)	EN 1469:2015-5

NPD = no performance determined

Ytelsen for ovennevnte vare er i samsvar med angitt ytelse. Denne ytelseserklæringen er utstedt iht. forordning (EF) nr. 305/2011 på eget ansvar av ovennevnte produsent.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

P.p. Francisco Ramos / Head of Business Fields Facade and Interiors

Denne kopien er maskinelt fremstilt og er gyldig uten signatur.

15.07.2022

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

Gjeldende versjon av ytelseserklæringen er tilgjengelig på www.sto.com/ce



Sto SE & Co. KGaA
Ehrenbachstraße 1
D-79780 Stühlingen

0101-0296-2

17

NB 0943

PROD3856 Sto-Fossil Bavaria SKD
EN 1469:2015-5 Naturstein-bekledningsplate

for vegg- og takkledning innen og utendørs

Brannegenskaper	A1
Vannabsorpsjon	3,4 vekt% (øvre forventningsverdi)
Holdbarhet	8,3 MPa uten fryse-tine-sykluser (middelverdi)
Holdbarhet	8,6 MPa etter fryse-tine-sykluser (middelverdi)
Bøystrekkfasthet	5,2 MPa (nedre forventningsverdi)
Vanndampgjennomtrengelighet	NPD
Farlige stoffer	NPD
Kapillær vannabsorpsjon	NPD
Bulketthet	2,42 g/cm ³ (middelverdi)
Åpen porøsitet	5,7 % (middelverdi)
Bruddlast ved dyvelhull	1477 N (d1 = 10 mm) (nedre forventningsverdi)
Motstand mot varmesjokk	NPD
Petrografisk beskrivelse	muslingkalk-kalkstein (biopelsparitt)