

Suoritustasoilmoitus rakennustuotteelle

StoArmat Classic plus QS F

Tuotetyypin yksilöllinen tunniste	PROD4123 StoArmat Classic plus QS F
Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset)	Pinnoite orgaanisilla sideaineilla Seiniin, kattoihin ja pilareihin ulkona
Valmistaja	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät	Järjestelmä 3 (palo-ominaisuudet) Järjestelmä 4 (koskee kaikkia muita "Tärkeitä ominaisuuksia" taulukossa)
Harmonisoitu standardi	EN 15824:2017
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset	MPA NRW NB 0432
Eurooppalainen arviointiasiakirja	Ei asiaankuuluva
Eurooppalainen tekninen arviointi	Ei asiaankuuluva
Teknisestä arvioinnista vastaava laitos	Ei asiaankuuluva
Asianmukainen tekninen asiakirja ja/tai tekninen erityisasiakirja	Ei asiaankuuluva

Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot

Määrittävät ominaisuudet	Suoritustaso	Harmonisoitu, tekninen erittely
Paloluokka	A2-s1, d0	EN 15824:2017
Vedenimukyky	W 3	EN 15824:2017
Vesihöyryn läpäisy	V 2	EN 15824:2017
Lämmönjohtavuus	NPD	EN 15824:2017
Kestävyys	NPD	EN 15824:2017
Vaaralliset aineet	NPD	EN 15824:2017
Tartuntavetolujuus	≥ 0,3 MPa	EN 15824:2017

NPD = no performance determined

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

pp. Francisco Ramos / Julkisivu- ja sisätilatuotteiden päällikkö

Tämä jäljennös on laadittu koneellisesti ja on ilman allekirjoitusta pätevä.

25.03.2024

Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen

Suoritustasoilmoituksen ajantasaisen, voimassa olevan version voi avata osoitteesta www.sto.com/ce.



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

0101-0346-2

21

NB 0432

PROD4123 StoArmat Classic plus QS F
EN 15824:2017 Pinnote orgaanisilla sideaineilla

Seiniin, kattoihin ja pilareihin ulkona

Paloluokka	A2-s1, d0
Vedenimukyky	W 3
Lämmönjohtavuus	NPD
Tartuntavetolujuus	≥ 0,3 MPa
Kestävyys	NPD
Vesihöyryn läpäisy	V 2
Vaaralliset aineet	NPD