

Suoritustasoilmoitus rakennustuotteelle

Sto Liimalaasti

Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus	PROD0713 Sto Liimalaasti
Aiottu käyttötarkoitus (aiotut käyttötarkoitukset)	Rappauslaasti (GP) CS IV Seiniin, kattoihin, pilareihin ja väliseiniin ulkona ja sisätiloissa
Valmistaja	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Suoritustason pysyvyyden arvioinnissa ja varmentamisessa käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät	Järjestelmä 4 (palo-ominaisuudet) Järjestelmä 4 (koskee kaikkia muita "Tärkeitä ominaisuuksia" taulukossa)
Harmonisoitu standardi	EN 998-1:2016
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	A1	EN 998-1:2016
Vedenimukyky	W_{c2}	EN 998-1:2016
Betonin tartuntalujuus	$\geq 0,25 \text{ N/mm}^2$ / Murtumakuvio B	EN 998-1:2016
Kestävyys	NPD	EN 998-1:2016
Vaaralliset aineet	NPD	EN 998-1:2016
Vesihöyryn diffuusiovastusluku μ	≤ 25	EN 998-1:2016
Lämmönjohtavuus	$\leq 0,61 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ för P=50 %:lle	EN 998-1:2016
Lämmönjohtavuus	$\leq 0,66 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ kun P=90 %	EN 998-1:2016

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.

05.11.2024

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

0101-0083-9

07

NB 0432

**PROD0713 Sto Liimalaasti
EN 998-1:2016 Rappauslaasti (GP) CS IV**

Seiniin, kattoihin, pilareihin ja väliseiniin ulkona ja sisätiloissa

Paloluokka	A1
Vedenimukyky	W _c 2
Vesihöyryn diffuusiovastusluku μ	≤ 25
Lämmönjohtavuus	$\leq 0,61 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ för P=50 %:lle Taulukkoarvo
Lämmönjohtavuus	$\leq 0,66 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ kun P=90 % Taulukkoarvo
Betonin tartuntalujuus	$\geq 0,25 \text{ N}/\text{mm}^2$ / Murtumakuvio B
Kestävyys	NPD
Vaaralliset aineet	NPD