

EY-VAATIMUSTENMUKAISUUS- VAKUUTUS

rakennustuotedirektiivin (89/106/EEC) mukaan

Valmistaja:

Fels-Werke GmbH
Geheimrat-Ebert-Straße 12
D-38640 Goslar



vahvistaa, että rakennustuotteet

Ohutsaumalaasti YTONG DB
Ohutsaumalaasti YTONG DB wi

jotka valmistetaan tehtaassa:

Werk Niemeck
Altdorfer Weg 12
D-14823 Niemeck

vastaavat standardin EN 998-2:2003-04 vaatimuksia. Edellytykset CE-merkinnälle liitteen ZA.1 EN 998-2:2003-04 mukaan on täytetty.

Ilmoitettu laitos

Gütegemeinschaft Naturstein, Kalk und Mörtel e.V.
Annastraße 67-71
D-50968 Köln

(Tunnusnro 0785)




on tarkastanut tehtaan laadunvalvontajärjestelmän sääntöjenmukaisuuden ja tällä vaatimustenmukaisuussertifikaatilla, rekisterinumero

0785-CPD-21-170-05

vahvistaa, että vaatimukset vaatimustenmukaisuuden vahvistamiselle liitteen ZA.2 998-2:2003-04 mukaan on täytetty.

Paikka ja aika


Goslar, tammikuu 2010



Dr. Thomas Stumpf Fels-Werke

liite: tekninen tuotekortti

Ytong – ohutsaumalaasti CE merkintä

 0785	Palokäyttäytyminen:	A 1
	Puristuslujuus:	M 10
	Alkuperäinen leikkauslujuus (tartentalujuus):	0,3 N/mm ² taulukkoarvo
Fels-Werke GmbH Geheimrat-Ebert-Str. 12 D-38640 Goslar 05 0785-CPD-21-170-05	Vedenimukyky:	NPD
	Kiviainekset (max raekoko):	< 1,0 mm
EN 998-2 Ohutsaumalaasti T Käyttö sisä- ja ulkopuolisiin rakennusosiin	Työstettävyysaika:	> 7 min
	Kloridipitoisuus:	NPD
	Vesihöyryn-läpäisevyys μ :	5 / 35 taulukkoarvo EN 1745 mukaan
	Lämmönjohtavuus $\lambda_{10,dry}$:	$\leq 0,67 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ P=50% $\leq 0,76 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$ P=90% taulukkoarvo EN 1745 mukaan
	Pitkäaikaiskestävyys (Pakkasenkestävyys):	Soveltuu ohjeiden mukaan käytettynä kohtalaisesti rasiittuihin kohteisiin EN 998-2 liite B mukaan

EY-VAATIMUSTENMUKAISUUS- VAKUUTUS

rakennustuotedirektiivin (89/106/EEC) mukaan

Valmistaja:

Fels-Werke GmbH
Geheimrat-Ebert-Straße 12
D-38640 Goslar



vahvistaa, että rakennustuote

Ytong Multipor kevytlaasti

joka valmistetaan tehtaassa:

Werk Niemegek
Altdorfer Weg 12
D-14823 Niemegek

vastaa standardin EN 998-1:2003-04 vaatimuksia. Edellytykset CE-merkinnälle liitteen ZA.1 EN 998-1:2003-04 mukaan on täytetty.

Ilmoitettu laitos

Gütegemeinschaft Naturstein, Kalk und Mörtel e.V.
Annastraße 67-71
D-50968 Köln

(Tunnusnro 0785)



on tarkastanut tehtaan laadunvalvontajärjestelmän sääntöjenmukaisuuden ja tällä vaatimustenmukaisuussertifikaatilla, rekisterinumero

0785-CPD-21-170-05

vahvistaa, että vaatimukset vaatimustenmukaisuuden vahvistamiselle liitteen ZA.2 998-1:2003-04 mukaan on täytetty.

Paikka ja aika


Goslar, huhtikuu 2010



Dr. Thomas Stumpf Fels-Werke

liite: tekninen tuotekortti

Ytong Multipor kevytlaasti – CE merkintä

	Palokäyttäytyminen:	A 2
	Vedenimukyky:	W 2
Xella Deutschland GmbH Werksweg 2 D-92551 Stulln 04	Vesihöyrynläpäisevyys:	≤ 10
	Tartuntalujuus:	≥ 0,08 N/mm ² murtokuva C
EN 998-1 kevytlaasti CSII sisä- ja ulkotiloihin	Lämmönjohtavuus $\lambda_{10,dry}$:	≤ 0,27 W/(mK) P=50% ≤ 0,30 W/(mK) P=90% taulukkoarvo EN 1745 mukaan
	Pitkäaikaiskestävyys: (Pakkasenkestävyys)	NPD