

IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 1 od 4

Kemamix G

Št.: IOL: 01 P5001 Kemamix G

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

01 P5001 Kemamix G

2. Predvidena uporaba:

Grobi apnenocementni omet za zunanjo in notranjo uporabo GP CS IV – malta za splošno uporabo skladno s SIST EN 998-1:2017.
Tovarniško pripravljena predpisana malta za zidanje za splošno uporabo na notranjih in zunanjih gradbenih elementih, ki ustrezajo zahtevam za stabilnost, skladno s SIST EN 998-2:2017.

3. Proizvajalec:

Murexin d.o.o.
Puconci 393
SI-9201 Puconci

4. Pooblaščen zastopnik:

-

5. Sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti:

Sistem 4

6.

a. Harmonizirani standard: SIST EN 998-1:2017, SIST EN 998-2:2017

Priglašeni organi: -

b. Evropski ocenjevalni dokument / evropska tehnična ocena:

Organ za tehnično ocenjevanje / priglašeni organ: -

IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 2 od 4

7. Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred:	GP CS IV	
Razred odziva na ogenj:	A1	
Sprijemna trdnost:	$\geq 0,12 \text{ N/mm}^2$ – MP:A	
Kapilarna vodovpojnost:	W2	SIST EN 998-1:2017
Koeficient paroprepustnosti:	$\mu \leq 25$	
Toplotna prevodnost: (tabelarična vrednost):	0,67 W/mK (P=50%) 0,76 W/mK (P=90%)	
Trajnost:	NPD	
Sproščanje nevarnih snovi	Ustreza	Glej varnostni list

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Sestava (v prostorninskih deležih):	13-15%	
Apno:	6-7%	
Cement:	55-60%	SIST EN 998-2:2017
Pesek:		
Tlačna trdnost:	$\geq 5 \text{ MPa}$ (M5)	
Razred odziva na ogenj:	A1	
Kapilarna vodovpojnost:	W2	
Koeficient paroprepustnosti:	15/35	
Sproščanje nevarnih snovi:	Ustreza	Glej varnostni list

8. Ustrezna tehnična dokumentacija in/ali specifična tehnična dokumentacija:

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) Št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Direktor: Bojan Ošep

Puconci, dne: 26.03.2024



MUREXIN


Na enem mestu 2 blagovni znamki!

MUREXIN d.o.o. · Puconci 393 · SI-9201 Puconci · Slovenija
Tel.: +386 2 545 95 00 · Fax: +386 2 545 95 10 · E-mail: info@murexin.si

IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 3 od 4

		
06		
Murexin d.o.o., Puconci 393, 9201 Puconci, Slovenija Št. proizvodnje: P5001		
Kemamix G Št. IOL: 01 P5001 Kemamix G		
Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Razred	GP CS IV	
Razred odziva na ogenj	A1	
Sprijemna trdnost	$\geq 0,12 \text{ N/mm}^2 - \text{MP:B}$	
Kapilarna vodovpojnost	W2	SIST EN 998-1:2017
Koeficient paroprepustnosti	$\mu \leq 25$	
Toplotna prevodnost: (tabelarična vrednost)	0,67 W/mK (P=50%) 0,76 W/mK (P=90%)	
Trajnost	NPD	
Sproščanje nevarnih snovi	Ustreza	Glej varnostni list
SIST EN 998-1:2017 Grobi apnenocementni omet za zunanjo in notranjo uporabo GP CS IV – malta za splošno uporabo /		
17		
Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Tlačna trdnost	$\geq 5 \text{ MPa (M5)}$	
Razred odziva na ogenj	Razred A1	SIST EN 998-2:2017
Kapilarna vodovpojnost	W2	
Koeficient paroprepustnosti	15/35	
Sproščanje nevarnih snovi	Ustreza	Glej varnostni list
SIST EN 998-2:2017		

IZJAVA O LASTNOSTIH

skladno s prilogo III k uredbi (EU) št. 305/2011
spremenjena z delegirano uredbo (EU) Nr. 574/2014

Stran 4 od 4

Tovarniško pripravljena predpisana malta za zidanje za splošno uporabo na notranjih in zunanjih gradbenih elementih, ki ustrezajo zahtevam za stabilnost.

Delež sestavin (prostorninski):

Apno 13-15%

Cement 6-7 %

Pesek in polnila 55-60 %