

	Tel: 023/543-020 Web: <a href="http://www.termika.rs">www.termika.rs</a> E-mail: termika@termika.rs	<b>DEKLARACIJA PROIZVODA</b>	 ISO 9001:2015 Cert No: GKSR-0294-QC	 GFT-6297/19-TOL 2019
Broj deklaracije: <b>0032 - 11</b>		<b>SUPERMAL</b>		List 1 od 3

### 1.0. Identifikacija proizvoda


<b>Proizvođač</b>	TERMIKA DOO ZRENJANIN, Požeška 4, 23000 Zrenjanin, Srbija
<b>Vrsta proizvoda</b>	Termoizolacioni materijal
<b>Proizvod</b>	Perlitni malter
<b>Sastav proizvoda</b>	Ekspandirani perlit, Cement, Kreč, Aditivi
<b>Šifra proizvoda</b>	6801040
<b>Naziv</b>	SUPERMAL

### 2.0. Karakteristike proizvoda

Parametar	Jedinica	JUS U.J5.600:1998 i Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima za termoizolacione materijale (Službeni list SCG, br 54 od 30. Decembra 2005)	Supermal	Metoda
Koeficijent toplotne provodljivosti ( $\lambda$ )	W/(mK)	< 0.3	0.066	SRPS U.A2.020
Zapreminska masa očvrslog materijala ( $\rho$ )	Kg/m <sup>3</sup>	Nije definisano	258	SRPS EN 1015-10

### 3.0. Primena

Supermal je perlitni malter koji se koristi za termo i zvučnu izolaciju spoljnih zidova, kao i za protivpožarnu zaštitu konstrukcija.

	Tel: 023/543-020 Web: <a href="http://www.termika.rs">www.termika.rs</a> E-mail: termika@termika.rs	<b>DEKLARACIJA  PROIZVODA</b>	 ISO 9001:2015 Cert No: GKSR-0294-QC	 GFT-6297/19-TOL   2019
Broj deklaracije: <b>0032 - 11</b>		<b>SUPERMAL</b>		List 2 od 3

#### 4.0. Način primene

Celokupni sadržaj vreća Supermal-a se sipa u građevinsku 100-litarsku mešalicu, meša u suvo oko 1 minut, a zatim se doda 13-15 litara vode. Količina vode je dobro određena ako nakon 2-3 minuta mešanja dobijemo homogenu, penastu masu. Ne mešati duže od propisanog vremena.

Prilikom ugradnje Supermal-a, na podlogu, neposredno pre maltera, nanosi se Termika špric, na koji se dok je još vodenosjajan nabacuje malter.

Postupak nanošenja maltera je od vrha fasade naniže. U perlitni malter se ne sme dodavati pesak ili drugi agregat. Ne sme se perdašiti drugom vrstom maltera.

Orijentacioni utrošak za sloj debljine 5 cm: 15-17 kg/m<sup>2</sup>

Uslovi ugradnje: Temperatura između +5°C i +30°C; zaštićen od sunca i vetra

#### 5.0. Ambalaža

Dvoslojne perforirane ventil natron vreće.

Tipična težina vreće 15 kg.

#### 6.0. Uslovi skladištenja i transporta

Transportuje se u zatvorenim prevoznim sredstvima.

Proizvod se isporučuje dvostruko strečovan providnom folijom na drvenim paletama ( 30 vreća na paleti ). Proizvod se može isporučiti i u rinfuzu.

Vreće se skladište u pokrivenom i suvom mestu, na temperaturi iznad 0 °C, složene do visine od 2m.

#### 7.0. Rok trajanja

12 meseci u zatvorenim i neoštećenim vrećama uz gore navedene uslove skladištenja i transporta.

#### 8.0. Saveti za bezbednu upotrebu

Može da izazove iritaciju očiju, a zbog toga što sadrži cement i kreč, kože i disajnih puteva.

Preporučuje se upotreba odgovarajuće zaštitne opreme: zaštitne rukavice, naočare, odelo i maska za prašinu.

**Prva pomoć:** U slučaju pojave zdravstvenih smetnji prilikom upotrebe Supermal-a, potražiti lekarsku pomoć.

Kod kontaminacije oka, prvo ga dobro isprati čistom vodom, a nakon toga obavezno potražiti lekarsku pomoć. Kod iritacije kože, isprati vodom i sapunom, a zatim namazati zaštitnom kremom. Kod inhalacije napustiti kontaminirano mesto, obavezno koristiti zaštitnu masku. Kod kontaminacije usne duplje, usta dobro isprati vodom, ukoliko dođe do povraćanja obavezno potražiti lekarsku pomoć.

#### NAPOMENA

Proizvođač zadržava pravo izmene deklaracije bez prethodne najave.

#### PRILOG

- Deklaracija o usaglašenosti za Supermal

<b>Datum specifikacije:</b>	<b>Izradio:</b>
12.07.2019.	
	<b>Odobrio:</b>



Tel: 023/543-020  
Web: [www.termika.rs](http://www.termika.rs)  
E-mail: [termika@termika.rs](mailto:termika@termika.rs)

## DEKLARACIJA O USAGLAŠENOSTI



GFT-6297/19-TOL 2019

**SUPERMAL**

List  
3 od 3

Proizvođač

**Termika doo , Požeška 4, 23000 Zrenjanin, Srbija**

izjavljuje pod sopstvenom odgovornošću da je proizvod

**SUPERMAL**

proizvodnog programa

**Termoizolacioni materijal**

na koje se ova deklaracija o usaglašenosti odnosi, u skladu sa sledećim standardom (standardima) i normativnim dokumentom (dokumentima)

**SRPS U.J5.600**

Pravilnik

**Pravilnik o tehničkim i drugim zahtevima za termoizolacione materijale (Službeni list SCG, br 54 od 30. decembra 2005)**

Podaci o Potvrdi o usaglašenosti

**Potvrdu o usaglašenosti izdao Institut IMS (Laboratory for Thermal Engineering and Fire Protection)**

**BR. IZVEŠTAJA BR. GFT-6297/19-TOL**

Poslednje dve cifre godine u kojoj je stavljen znak usaglašenosti

**19**

**Zrenjanin, 12.07.2019. godine**

**Potpis**

\_\_\_\_\_