

# Prohlášení



NÁZEV VÝROBKU:  
**Vypálené výrobky  
z keramických hmot**

**STEATIT s.r.o.**  
Klenčí pod Čerchovem 181  
345 34 Klenčí pod Čerchovem

**Datum vydání:** 2.1.2017

**Datum tisku:** 2.1.2025

**Datum revize:** 2.1.2025

## REACH

**Příslušná určená použití látky nebo směsi:** Technické a elektrotechnické výrobky dle použití odběratele.

**Obchodní názvy keramických hmot, kterých se prohlášení týká:**

Steatit KER220, Nízkoztrátový steatit FR32/31Z, Steatit Přežah231, Slinutý kordierit KLP410, Slinutý kordierit KST410, Porezní kordierit PL511, Porezní kordierit PT511, Porezní kordierit IK512, Porezní kordierit IP515, Porezní kordierit H513, Porezní kordierit IP300, Oxidová keramika AL62/10

**Nařízení ES 1907/2006 (REACH)** Nepodléhá registraci viz.níže.

**Nařízení ES 1272/2008 (CLP)** Nespĺňuje kritéria pro klasifikaci.

**Nařízení ES 2011/65/EU (RoHS)** viz.níže.

**Nařízení ES 2015/863 (EU)** viz.níže.

**Nařízení ES 2017/871 (EU)** viz.níže.

**Nařízení ES 2017/999 (EU / REACH)** viz níže.

**Nařízení ES 2018/1513 (EU)** viz.níže.

**Nařízení ES 2019/1020 (EU)** viz.níže.

**Nařízení ES 2020/2184 (EU)** viz.níže.

Prohlašujeme, že na všechny námi dodávané vypálené výrobky z výše uvedených keramických hmot se nevztahuje povinnost registrace dle přílohy 4 nařízení REACH (Nařízení evropského parlamentu a rady ES č. 1907/2006 o registraci, hodnocení, povolování a omezování chemických látek – uváděné pod zkratkou REACH, ve znění pozdějších změn a doplňků). Také jsou v souladu s článkem 57 (Nařízení ES 1272/2008), tzn. že neobsahují látky definované tímto článkem a dále neobsahují omezené látky uvedené v Nařízení ES 2018/1513 Příloze XVII.

## RoHS

Všechny naše vypálené výrobky z výše uvedených keramických hmot, splňují direktivu RoHS (Restriction of the use of Hazardous Substances) a Nařízení ES 2015/863.

### ZAKÁZANÉ LÁTKY:

- Kadmium (Cd)
- Rtuť (Hg)
- Olovo (Pb)
- Šestimocný chrom (Ch6)
- Polybromované bifenyly (PBB)
- Polybromované difenyletery (PBDE)
- Bis(2-ethylhexyl)ftalát (DEHP)
- Butylbenzylftalát (BBP)
- Dibutylftalát (DBP)
- Diisobutylftalát (DIBP)

Keramické hmoty jsou ze surovin anorganického a přírodního původu a neobsahují výše uvedené látky. Nespĺňují kritéria perzistentních, bioakumulativních a toxických (PBT) ani vysoce perzistentních a vysoce bioakumulativních (vPvB) látek.

Po výpalu jsou veškeré námi dodávané výrobky z uvedených keramických hmot nezávadné, při styku s vodou nerozpustné, přičemž nevyvolávají žádné jedovaté ani toxické látky.



## Konfliktní minerály (3TG)

V naší společnosti nepoužíváme žádné konfliktní minerály. V příloze naleznete naše prohlášení pro Program zodpovědných minerálů. Viz.: <https://www.steatit.cz/file.php?nid=10266&oid=11210385>

## POP

### Perzistentní organické látky

Firma STEATIT s.r.o. prohlašuje, že její výrobky z výše uvedených vypálených keramických materiálů, neobsahují perzistentní organické látky, tak jak jsou stanoveny dle závazků Unie podle Stockholmské úmluvy a v principu 15 Deklarace z Ria o životním prostředí a rozvoji.

## PFAS

### Per- a polyfluoralkylové látky

Návrh na omezení PFAS výbory agentury ECHA pro posuzování rizik (RAC) a pro socioekonomickou analýzu (SEAC) firma STEATIT s.r.o. akceptuje.

Naše výrobky z výše uvedených vypálených keramických hmot jsou vyráběny z přírodních minerálních surovin. Neobsahují uváděné kontaminanty.

## SVHC

### Látky vzbuzující mimořádné obavy

V souladu s nařízením EU REACH ES1907/2006 a jeho rozšíření o látky vzbuzující mimořádné obavy dle Kandidátského seznamu ECHA neregistrujeme žádné chemické z uvedeného seznamu v našich vypálených výrobcích z výše uvedených keramických hmot.

**Vystavuje :**  
Libor Pillmajer  
Vedoucí technolog

**Schvaluje :**  
Lukáš Venclík  
Generální ředitel