

Vážený obchodný partner,

Radi by sme Vás týmto informovali o zmene v našom portfóliu zálievkových mált.

*Ku koncu roka 2020 náš obchodný partner – výrobca zálievkových mált – prestal vyrábať produkt SikaGrout®-316 a nahradil ho novým produktom:*

## **SikaGrout® -312**

**Mnohouúčelová, vysoko kvalitná zálievková malta na hrúbky vrstvy 6 – 125 mm**

SikaGrout®-312 je 1-komp., cementová, expandujúca a zmršťovanie kompenzujúca, vysoko kvalitná zálievková malta na hrúbky vrstiev od 6 mm do 125 mm. Vďaka svojim vlastnostiam je zvlášť vhodná na inžinierske použitie.

### **POUŽITIE**

- Podlievanie ťažkých zariadení, základov strojov, škár medzi prefabrikátmi, zalievanie dutín, dodatočné kotvenie
- Opravy a zosilňovanie betónových nosných konštrukcií



### **VLASTNOSTI**

- Jednoduché spracovanie (prášková zmes pripravená na použitie)
- Jednoduché miešanie, stačí pridať vodu
- Redukovaná prašnosť
- Expanzia  $\geq 0.1\%$
- Vysoká odolnosť proti síranom
- Vysoká počiatočná pevnosť v tlaku po 24. hod., vysoká konečná pevnosť ( $\sim 90 \text{ N/mm}^2$ )
- Vysoká odolnosť proti rozmrazovacím / zmrazovacím cyklom a posypovým soliam (XF4)

SAP č.	Názov materiálu	Balenie	m.j.	Cena v €/m.j. bez DPH	Cena v €/m.j. s DPH
531492	<b>SikaGrout®-312</b>	25 kg	kg	<b>1.30 €</b>	1.56 €

\*vyššie uvedená cena je platná do 30.6.2021

V prípade záujmu Vám radi pošleme produktové listy materiálov a poradíme pri správnom výbere a zabudovaní produktov fy Sika. Obráťte sa na pracovníkov nášho Technického servisu prípadne na technikov a obchodníkov spoločnosti Sika Slovensko, s ktorými ste v kontakte.

Technický servis Sika Slovensko spol. s r.o., tel: 02/ 49 20 04 41, e-mail: [sika@sk.sika.com](mailto:sika@sk.sika.com)

Sika Slovensko, spol. s r.o. , Rybníčná 38/e , 831 06 Bratislava

[www.sika.sk](http://www.sika.sk)

[www.sikaserviscentrum.sk](http://www.sikaserviscentrum.sk)

[www.facebook.com/Sika Slovensko](https://www.facebook.com/SikaSlovensko)

[www.youtube.com/ Sika Slovensko](https://www.youtube.com/SikaSlovensko)