

## TEHNIČNI LIST

# Sika® Extender T

Zgoščevalno sredstvo za Sikafloor® epoksidne smole

### OPIS IZDELKA

Sika® Extender T je inerten, fin, bel, vlaknat, polimerni prah, ki se uporablja kot zgoščevalno sredstvo za epoksidne smole Sikafloor®.

### UPORABA

- V kombinaciji s Sikafloor® epoksidnimi, poliuretanskimi in PMMA smolami.
- Ustvarjanje površinskih tekstur po meri na vodoravnih površinah.
- Držanje smole na mestu med utrjevanjem pri vgradnji na navpične površine.
- Polnilo za razpoke in pore pri tesnjenju vodoravnih in navpičnih površin.

### LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Omogoča prilagajanje viskoznosti izdelkov Sikafloor®
- Ekonomičen, enostaven za mešanje in uporabo
- Ne vpliva na obdelovalni čas ali hitrost utrjevanja
- Za spremembo viskoznosti smole je potrebna le majhna količina sredstva
- Ni kancerogen
- Inerten in nereaktiven

## INFORMACIJE O IZDELKU

Embalaža	Posode po 1 kg. Za spremembe v embalaži glejte zadnji cenik.
Rok uporabe	2 leti od datuma izdelave.
Pogoji za shranjevanje	Izdelek je potrebno hraniti v dobro zaprti, nepoškodovani, originalni embalaži v suhem prostoru pri temperaturah med +5 °C in +25 °C. Vedno upoštevajte navodila na embalaži.
Videz/barva	Bel prah

## INFORMACIJE O VGRADNJI

### PODATKI O IZDELKU

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, temeljijo na laboratorijskih preizkusih. Dejanski izmerjeni podatki se lahko razlikujejo zaradi okoliščin, na katere nimamo vpliva.

### OMEJITVE

- Sika® Extender T nikoli ne vmešavajte ročno, vedno mehansko.
- Če se doda velika količina zgoščevalnega sredstva lahko vpliva na sijaj zaključne površine.
- Če se doda velika količina zgoščevalnega sredstva lahko vpliva na lastnosti oprijema.
- Sika® Extender T je lahko opazen v nekaterih prozornih smolah pri večji dodani količini sredstva.
- Zaščitite pred stikom z vlago, Sika® Extender T mora biti suh.

### OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

Za več informacij in nasvetov o varnem rokovanju, shranjevanju in odstranjevanju kemijskih izdelkov naj si uporabniki ogledajo najnovejši varnostni list izdelka, na katerem so navedene fizične, ekološke, toksikološke in druge varnostne informacije.

### NAVODILA ZA VGRADNJO

#### VGRADNJA

Splošno pravilo:

Priporočeno količino Sika® Extender T dodajte smoli Sikafloor® v skladu z ustreznim tehničnim listom, v obdobju ~15 sekund, dokler ni popolnoma vmešan in brez vidnih grudic. Za dodatne informacije glejte posamezen tehnični list smol Sikafloor®.

Sika d.o.o.

Prevale 13

1236 Trzin, Slovenija

Tel: +386 580 95 34

Fax: +386 580 95 33

www.sika.si



Tehnični list

Sika® Extender T

Maj 2022, Verzija 01.01

020816020040000002

### LOKALNE OMEJITVE

Upoštevajte, da se lahko lastnosti tega izdelka zaradi specifičnih lokalnih predpisov od države do države razlikujejo. Oglejte si lokalni tehnični list izdelka za natančen opis področij uporabe.

### PRAVNO OBVESTILO

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobri veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovanja ter ki so uporabljeni v normalnih razmerah skladno s priporočili podjetja Sika. V praksi se lahko materiali, podlage in dejanske razmere ob uporabi izdelka razlikujejo v tolikšni meri, da ti podatki ali katera koli pisna priporočila ali navedeni nasveti ne predstavljajo nikakršne podlage za jamstvo glede primernosti za prodajo in določen namen uporabe ter kakršno koli odgovornost iz naslova katerega koli pravnega razmerja. Uporabnik izdelka mora preizkusiti primernost izdelka za načrtovani način in namen uporabe. Sika si pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelkov. Upoštevati je treba lastniške pravice tretjih oseb. Vsa sprejeta naročila urejajo naši veljavni prodajni in dobavni pogoji. Uporabniki morajo vselej upoštevati zadnjo izdajo lokalnega tehničnega lista za zadevni izdelek, katerega izvodi so na voljo na zahtevo.

SikaExtenderT-sl-SI-(05-2022)-1-1.pdf