

Sika®-DecoQuartz

Dekorativni kvarc, protuklizan, predviđen za unutarnju primjenu

Opis sistema

Sika®-DecoQuartz je dekorativni protuklizni podni sustav baziran na Sikafloor®-169 dvokomponentnoj transparentnoj epoksidnoj smoli, niskog viskoziteta, te sa vrlo visokom otpornošću na pojavu žutila.

"Po sastavu epoksid sa u cijelosti suhom tvari, prema ispitnoj metodi Deutsche Bauchemie e.V. (Njemačko udruženje za građevinske kemikalije)"



Područje primjene

- Industrijska postrojenja (proizvodnja)
- Transport (zračne luke)
- Maloprodaja (trgovački centri)

Karakteristike / Prednosti

- Dekorativan
- Nizak udio VOC (HOS) hlapljivih tvari
- Vrlo dobra UV otpornost
- Dobra mehanička i otpornost na abraziju
- Protuklizan
- Jednostavna aplikacija

Odobrenja / Standardi

Klasifikacija otpornosti na požar Sika®-DecoQuartz sukladno EN 13501-1, Klasifikacijsko izvješće-br. 2010-1870-K1, Exova Brandhaus, Njemačka, kolovoz 2010.



Podaci o proizvodu

Oblik

Izgled / Boje

Sika®-PU Quartz 0,3-0,8 mm ili 0,7-1,2 mm



Druge mješavine boja dostupne na zahtjev.

Pod utjecajem UV zraka može doći do pojave diskoloracije (pojave žutila), unatoč tome to ne utječe na funkcionalnost i svojstva premaza.

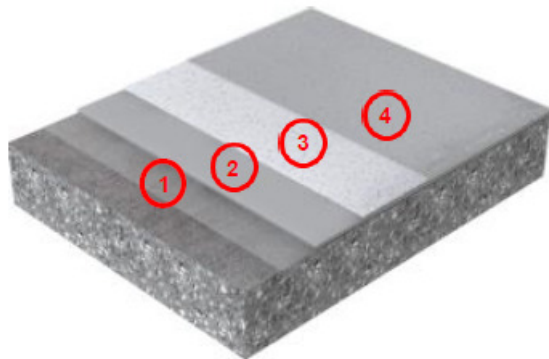
Otpornost

Kemijska otpornost

Otporno na mnoge kemikalije. Molimo zatražiti tablicu kemijske otpornosti

Informacije o sistemu

Struktura sistema



Sika®-DecoQuartz System (2-3 mm)

1) Temeljni premaz:

1-2 x Sikafloor®-156,161 ili 169

2) Nosivi sloj:

Sikafloor®-263 SL ili 264 obojani otprilike isto kao slijedeći Sika®-PU Quartz sloj

3) Posip:

posipati do zasićenja sa Sika®-PU Quartz 0,3-0,8/ mm ili 0,7-1,2 mm

4) Brtveni sloj:

1-2 x Sikafloor®-169

DETALJI PRIMJENE

Potrošnja / Doziranje

Relevantne informacije o nanošenju i održavanju Sika®-DecoQuartz sistema dostupne su u tehničkom listu Sikafloor proizvoda i u "Method Statement"-u Sika®- DecoQuartz sistema.

"Method Statement" sadži detaljni opis sistema kao i upute za različite korake kod nanošenja kao što su priprema podloge, kontrola podloge i okoline (temperatura, relativna vlažnost) miješanje i nanošenje samog sustava.

Sistem premaza	Proizvod	Potrošnja
<i>Sika®-DecoQuartz Sistem (~2-3 mm)</i>		
Temeljni premaz	1-2 x Sikafloor®-156, 161 ili 169	1-2 x ~0.3- 0.5 kg/m ²
Nosivi sloj	Sikafloor®-263 SL ili 264 pigmentiran slično kao sljedeći sloj "posip" sa kvarcnim pijeskom	~ 0.8 kg/m ²
Posip	Posip sa PU obojanim kvarcnim pijeskom (0.3- 0.8 mm ili 0,7-1,2 mm)	~3.0 - 4.0 kg/m ² (kvarc)
Brtveni sloj	1- 2 x Sikafloor®-169	~0.6 –0.9 kg/m ² po sloju

Napomene

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktualni izmjereni podaci mogu odstupati uslijed okolnosti izvan naše kontrole.

Pravne napomene

Podaci i, posebice, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dani su u dobroj vjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uvjetima u skladu sa Sika®-inim preporukama. U naravi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uvjetima primjene su takve da nema jamstva u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Korisnik proizvoda mora ispitati prikladnost proizvoda za namjeravanu primjenu i svrhu. Sika® zadržava pravo promjene karakteristika njenih proizvoda. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvataju na osnovu naših važećih uvjeta prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.



Sika Croatia d.o.o.
Puškarićeva 77a
HR-10250 Lučko - Zagreb
Hrvatska

Tel. +385 1 659 42 40
Fax +385 1 659 42 41
sika.croatia@hr.sika.com
www.sika-croatia.hr

