

TEHNIČNI LIST

SikaFast®-555 L05

Hitro utrjajoče, dvokomponentno konstrukcijsko lepilo

OSNOVNE INFORMACIJE O IZDELKU DODATNE VREDNOSTI SO NAVEDENE V VARNOSTNEM LISTU.

Lastnosti	SikaFast®-555 L05 (A)	SikaFast®-555 (B)
Kemijska osnova	Akrilat	
Barva (CQP001-1)	Bela	Siva
mešanica	Siva	
Način utrjevanja	Radikalska polimerizacija	
Gostota	1.13 kg/l	1.50 kg/l
mešanica (preračunana)	1.16 kg/l	
Mešalno razmerje	volumensko utežnostno	10 : 1 10 : 1.3
Konsistenza	Tiksotropna pasta	
Temperatura vgradnje	5 – 40 °C	
Odprt čas (CQP526-2)	5 minut ^A	
Čas utrditve	čas, da doseže 80% torzijske trdnosti	15 minut ^A
Trdota Shore D (CQP023-1 / ISO 48-4)	50 ^{A, B}	
Natezna trdnost (CQP036-1 / ISO 527)	11 MPa ^{A, B}	
Raztezek pri pretrgu (CQP036-1 / ISO 37)	200 % ^{A, B}	
Natezna stržna trdnost (CQP046-6 / ISO 4587)	12 MPa ^{A, B, C}	
Delovna temperatura (CQP513-1)	-40 – 80 °C	
Čas skladiščenja (CQP081-1)	12 mesecev ^D	

CQP = postopki za zagotavljanje kakovosti skupine Sika

^A) 23 °C / 50 % r. z.v.^B) Utrjevanje 1 teden pri 23 °C

C) Sloj lepila: 25 x 12,5 x 1,5 mm / na aluminiju

^D) Hranjen pri temperaturi pod 25 °C in zaščiten pred direktno sončno svetlobo**OPIS**

SikaFast®-555 L05 je hitro utrjajoče, dvokomponentno, fleksibilno konstrukcijsko lepilo na akrilni osnovi. Ima pastozno konsistenco, ki omogoča enostavno in natančno nanašanje na navpične in vodoravne površine. Primerno je za nadomestitev mehanske pritrditve in zagotavlja zelo dober oprijem na različne podlage, kot so kovine, plastika, steklo in les. Ta izdelek je na voljo z različnimi verzijami časa utrditve, da se prilagodi posebnim zahtevam pri uporabi.

PREDNOSTI IZDELKA

- Razvoj moči v nekaj minutah po nanosu
- Lepljenje na široko paleto podlag brez ali z omejeno pripravo površine
- Visoka trdnost in odpornost proti udarcem
- Brez topil in kislin
- Manj vonja kot izdelki, ki vsebujejo MMA

OBMOČJE UPORABE

SikaFast®-555 L05 je zasnovan za hitro lepljenje in lahko nadomesti mehanske pritrditve, kot so zakovice, vijaki ali varjenje. Primeren je za pritrditve skritih stikov z visoko trdnostjo in ima odličen oprijem na različne vrste podlag, vključno s kovinami, plastiko, stekлом, lesom itd.

Ta izdelek je namenjen izkušenim uporabnikom. Pred uporabo je potrebno opraviti testiranja na uporabljenem materialu in pri dejanskih pogojih.

MEHANIZEM STRJEVANJA

SikaFast®-555 L05 utrjuje z verižno radikalско polimerizacijo. Na odprt čas in čas utrjevanja vplivajo odstopanja razmerij med mešanjem in temperatura. Više kot so temperature, krajša sta odprt čas in čas utrjevanja in obratno.

KEMIČNA ODPORNOST

Glede na potencialno kemično ali topotno izpostavljenost je treba izvesti preskuse, povezane s projektom.

NAČIN VGRADNJE

Priprava površine

Površine morajo biti čiste, suhe in brez sledov maščobe, olja in prahu. Odstranite vse nevezane delce ali ostanke s temeljitim čiščenjem. Za najboljšo oprijemljivost na neporozne podlage pred postopkom lepljenja območje lepljenja obdelajte s Sika® ADPrep. Zaradi raznolikosti materialov so potrebni predhodni testi na dejanskih podlagah.

Vgradnja

SikaFast®-555 L05 se aplicira v volumskem mešalnem razmerju 10 : 1 skozi statični mešalnik

iz injekcij, kartuš ali hoboka.

Upoštevajte, da pri eksotermni reakciji, če se uporablja v velikih količinah, nastaja topota. Da bi se izognili pretiranemu zvišanju temperature, je debelina linije lepila omejena na 3 mm, vendar mora meriti vsaj 0,5 mm. Optimalna temperatura za lepljenje je med 15 °C in 25 °C. Odobreno temperaturno območje za podlage in lepila je med 5 °C in 40 °C. Upoštevati je treba vpliv reaktivnosti s temperaturnimi spremembami.

Po preteku odprtega časa lepljenih delov ne smete več premikati drug proti drugemu. Ko je čas utrjevanja dosežen, se deli lahko premikajo pod pogojem, da se na vezno črto ne razporedi dodatna napetost. SikaFast®-555 L05 je mogoče nanašati s pištolami s pnevmatskim pogonom in opremo za črpanje. Za nasvete glede izbire in nastavitev ustreznega sistema črpalk se obrnite na sistemski inženiring oddelka Sika industrija.

Odstranitev

Odvečni neutrjeni SikaFast®-555 L05 se lahko zlahka odstrani s suho krpo, Sika® Remover-208 ali drugim primernim topilom. Ko je material enkrat utren, se lahko odstrani samo še mehansko.

Roke in izpostavljeni predele telesa je treba takoj očistiti s Sika® Cleaner-350H brisačami ali ustreznim industrijskim čistilom za umivanje ruk in vodo. Ne uporabljajte topil na koži!

NADALJNJE INFORMACIJE

Informacije na voljo v tem dokumentu veljajo kot splošne smernice. Nasveti za posebne vgradnje so na voljo na zahtevo pri tehničnem oddelku Sika Industry.

Na vašo zahtevo vam bomo z veseljem posredovali tudi naslednje dokumente:

- Varnostne liste

INFORMACIJE O PAKIRANJU

SikaFast®-555 L05 A+B

Dvojna kartuša	50 ml
Statični mešalec: Sulzer Mi-xPacTM MBHX 05-16T	
Dvojna kartuša	250 ml
Mixer: Sulzer MixPacTM MFQX 07-24T	

SikaFast®-555 L05 (A)

Vedro	20 l
-------	------

SikaFast®-555 (B)

Vedro	18 l
-------	------

OSNOVNI PODATKI

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

ZDRAVSTVENE IN VARNOSTNE INFOMACIJE

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

IZJAVA O OMEJITVI ODGOVORNOSTI

Podjetje Sika informacije in zlasti priporočila o vgradnji in končni uporabi Sika izdelkov zagotavlja v dobrini veri na osnovi trenutnega znanja in izkušenj z izdelki, ki so predmet ustreznega skladiščenja in rokovovanje 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 primerljivost 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.

TEHNIČNI LIST

SikaFast®-555 L05

Verzija 05.01 (04 - 2022), sl_SI
01290555550001010

Sika d.o.o.

Prevale 13
1236 Trzin, Slovenija
Tel: +386 580 95 34
Fax: +386 580 95 33
www.sika.si

