

TEHNIČNI LIST

Sikafloor® PurCem® Colour Paste/Pack

Pigment za sistem Sikafloor® PurCem®

OPIS IZDELKA

Sikafloor® PurCem® Colour Paste/Pack je četrta komponenta ali komponenta D cementnih in agregatnih Sikafloor® PurCem® sistemov modificiranih s poliuretanom, ki ne vsebujejo topil in obsega izdelke za močne, samonivelirne, posute ter tankoplastne premaze.

UPORABA

Sikafloor® PurCem® Colour Paste/Pack se uporablja za obarvanje PurCem® sistemov

LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Formulacija brez vonja na vodni osnovi.
- Zelo nizke emisije HOS, brez topil
- V kombinaciji z nevtralno komponento A zagotavlja veliko prilagodljivost pri zagonu in vodenju zaloga izvajalca
- Enostavno za doziranje in zelo dobro disperzijo v mešanici
- Biostatičnost. Ne prispeva k rasti in razvoju bakterij ali gliv.

ODOBRITVE/STANDARDI

- Kot sestavni del različnih izdelkov v sistemu Sikafloor® PurCem® ustreza zahtevam po EN 13813:2002
- EN 1186, EN13130 in prCEN/TS 14234 standardi ter Uredba potrošniškega blaga, ki predstavlja pretvorbo direktiv 89/109/EEC, 90/128/EEC in 2002/72/EC za uporabo v prehrabeni industriji, v skladu s preskusom ISEGA, registrirani št. 32758 U11 in 32759 U11, oba z dne 6. decembra 2011. (Preskusi, izvedeni na Sikafloor®-20 / -21 / -22 / -29 in - 31 PurCem® v standardni in LP različici)
- Skladnost z zahtevami USDA za talne obloge
- Odobritev Kanadske agencije za inšpekcijo prehrane za uporabo v živilskih obratih v Kanadi.
- British Standards specifications (BSS) - primeren za uporabo v Združenem kraljestvu.
- Campden and Chorleywood Food Research Association, ref. S/REP/125424/1a in 2a, 8. februar, 2012.
- Poročila o klasifikaciji požarov v skladu s standardom EN 13501-1, št. Exova Warrington št. 317045, 317047 in 317050 z dne 24. marca 2012 in št. 318327 z dne 24. maja 2012.
- Vse ostale navedene vrednosti so rezultati internih testov.

INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Poliol in pigmenti na vodni osnovi	
Embalaža	Komponenta D	Plastične vrečke po 0,385 za komponento A, nevtralna
Rok uporabe	24 mesecev od datuma izdelave	
Pogoji za shranjevanje	Proizvod je potrebno hraniti v dobro zaprti nepoškodovani originalni embalaži, v suhem prostoru, pri temperaturi med +5 °C in +30 °C.	
Videz/barva	Komponenta D	Barvne možnosti na spodnjem seznamu za komponento A, nevtralna
	Standardne barve: Agate siva, bež, peščeno siva, prašno siva, travnato zelena, svetlo siva, ko-	

Tehnični list

Sikafloor® PurCem® Colour Paste/Pack

Julij 2022, Verzija 01.01

020814020020000008

ruzno rumena, oksidno rdeča, nebesno modra (Agate Grey, Beige, Dusty Grey, Grass Green, Light Grey, Maize Yellow, Oxide Red, Pebble Grey, Sky Blue)

Gostota	Komponenta D	~1.45–1.55 kg/l	(EN ISO 2811-1) (ASTM C 905)
----------------	--------------	-----------------	---------------------------------

Gostota je bila merjena pri +20 °C in je odvisna od barve

SISTEMSKE INFORMACIJE

Sistemi	Izdelek je en od 4 komponent sistema Sikafloor® PurCem®. Izdelke uporabljajte, kot je navedeno v pripadajočih tehničnih listih izdelkov. Za dodatne informacije glejte tehnični list sistema in izjavo o metodah za uporabo.
----------------	--

INFORMACIJE O VGRADNJI

Mešalno razmerje	Glejte pripadajoči tehnični list izdelka.
Poraba	Ena vrečka z 0,385 kg na komplet, ki se meša.

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.

DRUGI DOKUMENTI

- Izjava o metodah Sikafloor® PurCem®
- Izjava o metodah Sika®: Mešanje in uporaba talnih sistemov
- Izjava o metodah Sika®: Ocenjevanje in priprava površine
- Tehnični list sistema Sikafloor® PurCem®

OMEJITVE

Sikafloor® PurCem® Colour Paste/Pack je treba vliti v mešanico, sicer bo to vplivalo na razmerje mešanja med komponentami, kar pa bo spremenilo končne lastnosti izdelka.

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

MEŠANJE

Za najboljše rezultate v komponento A, nevtralnno, mešajte z električnim mešalnikom pri nizki hitrosti (300–400 vrt / min). Za mešanje različnih izdelkov glejte priporočeno opremo v ustreznem tehničnem listu izdelka.

VGRADNJA

Glejte pripadajoči tehnični list izdelka, ki ga boste uporabili.

ČIŠČENJE ORODJA

Orodje in delovno opremo takoj po končanem delu očistite z razredčilom Thinner C. Strjeni material se da odstraniti le mehansko.

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 na-

čin 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.

Sika d.o.o.

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



Tehnični list

Sikafloor® PurCem® Colour Paste/Pack
Julij 2022, Verzija 01.01
020814020020000008

SikafloorPurCemColourPastePack-sl-SI-(07-2022)-1-1.pdf

