

TEHNIČNI LIST

Sikaplan® WT 4220 Exhaust Valve

Poliolefinski enosmerni izpušni ventil za obloge vodnih rezervoarjev

OPIS IZDELKA

Sikaplan® WT 4220 Exhaust Valve je neojačana, sintetična, hidroizolacijska membrana na osnovi poliolefina (FPO-PE) z vgrajenim kovinskim ventilom.

UPORABA

- Med polnjenjem rezervoarja za vodo sprošča zrak ujet za membrano.

LASTNOSTI/PREDNOSTI

- Ne vsebuje fungicidov, težkih kovin, halogenov ali mehčalcev
- Odobren za stik s pitno vodo
- Enostavna vgradnja
- Varjenje z vročim zrakom
- Ni UV stabilna
- Združljivost z vsemi membranami Sikaplan® WT
- Možnost recikliranja

ODOBRITVE/STANDARDI

- Vodni predpisi BS6920-1, Sikaplan® WT 4220-15 C, WRAS, odobritev št. 1806503

INFORMACIJE O IZDELKU

Kemijska osnova	Fleksibilni poliolefin na osnovi etilen-kopolimera (FPO-PE)	
Embalaža	10 kosov	
Rok uporabe	5 let od datuma izdelave.	
Pogoji za shranjevanje	Zvitke je potrebno skladiščiti v originalno zaprti, nepoškodovani embalaži v suhem prostoru in pri temperaturi med +5 °C in +35 °C. Vedno upoštevajte embalažo.	
Videz/barva	Površina	gladka
	Barva	svetlo modra
Debelina	1,8 mm	
Premer	134 mm	
Teža enote	0,02 kg na kos	

SYSTEMSKE INFORMACIJE

Struktura sistema	Uporabiti je treba naslednje izdelke sistema: <ul style="list-style-type: none">Sarnafil® T Cleaner, čistilo za umazano površino membraneSarnafil® T Prep, čistilo za pripravo membrane pred varjenjem
-------------------	---

INFORMACIJE O VGRADNJI

Temperatura zraka v okolici	Najmanj +5 °C / največ +35 °C
Temperatura podlage	Najmanj +0 °C / največ +35 °C

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

- Navodila za vgradnjo: Sikaplan® WT 4220 hidroizolacijske membrane

OMEJITVE

Vgradnjo smejo izvajati samo s strani podjetja Sika® usposobljeni in / ali pooblaščenji izvajalci ki imajo izkušnje s to vrsto vgradnje.

- Po zaključku je treba preskusiti in potrditi vodotesnost ventila.

OKOLJE, ZDRAVJE IN VARNOST

UREDBA (ES) ŠT. 1907/2006 – REACH

Pri izdelku gre za izdelek, kot je opredeljen v 3. členu Uredbe (ES) št. 1907/2006 (REACH). Izdelek ne vsebuje nobenih snovi, ki bi se lahko sprostile pod normalnimi ali predvidenimi pogoji uporabe. Za prodajo, prevoz ali uporabo izdelka ni potreben varnostni list skladno z 31. členom iste Uredbe. Za varno uporabo upoštevajte podatke v tem tehničnem listu. Skladno z našimi najnovejšimi dognanji izdelek ne vsebuje SVHC snovi (snovi, ki vzbujajo veliko zaskrbljenost), ki so navedene v Prilogi XIV Uredbe REACH ali na kandidatnem seznamu snovi, ki ga je izdala Evropska agencija za kemikalije, v koncentracijah nad 0,1 % (w/w).

NAVODILA ZA VGRADNJO

KAKOVOST PODLAGE

Vezna površina membrane mora biti čista, suha in brez nečistoč.

METODA NANAŠANJA/ORODJE

Strogo upoštevajte postopke vgradnje, kot so opredeljeni v izjavi o metodah, priročnikih za uporabo in delovnih navodilih, ki jih je treba vedno prilagoditi dejanskim razmeram na mestu vgradnje.

Glejte Navodila za vgradnjo: Sikaplan® WT 4220-15C hidroizolacijske membrane.

Izpušni ventili morajo biti nameščeni nad nivojem vode (~1 ventil na 50 m² površine stene).

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.

Sika d.o.o.

Prevale 13

1236 Trzin, Slovenija

Tel: +386 580 95 34

Fax: +386 580 95 33

www.sika.si



Tehnični list

Sikaplan® WT 4220 Exhaust Valve

September 2022, Verzija 02.02

020720804000000005

SikaplanWT4220ExhaustValve-sl-SI-(09-2022)-2-2.pdf