

TEHNIČNI LIST

Sika® Tooling Agent N

Sredstvo za glajenje fug pri uporabi Sikaflex® tesnilnih mas

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

Kemijska osnova	Vodna raztopina površinsko aktivnih snovi
Barva (CQP001-1)	Brezbarvna, prozorna
Temperatura vgradnje	5 – 35 °C
Čas skladiščenja (CQP081-1)	12 mesecev ^A

CQP = postopki za zagotavljanje kakovosti skupine Sika

^{A)} skladiščenje v zaprti posodi v suhem prostoru pri temperaturi med 5 °C in 25 °C

OPIS

Sika® Tooling Agent N je sredstvo na vodni osnovi, brez topil za elastične tesnilne mase in lepila Sika.

Prednosti izdelka

- Nevtralen pH
- Združljiv z običajnimi površinami
- Brez izpiranja ali jedkanja sveže nanesenih tesnilnih mas ali lepil

OBMOČJE UPORABE

Sika® Tooling Agent N je zasnovan za glajenje sveže nanesenih Sika elastičnih tesnilnih mas in lepila. V preizkušeni primerih Sika® Tooling Agent N ni vplival na lakirane in druge pogosto uporabljene površine. V kritičnih primerih pa je priporočljivo preveriti združljivost s testi, zlasti s svežimi in/ali barvami na vodni osnovi.

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

NAČIN VGRADNJE

Sika® Tooling Agent N je mogoče razpršiti neposredno po površini in obdelati z orodjem za glajenje. Drug način uporabe je glajenje površine z orodjem, predhodno potopljenim v Sika® Tooling Agent N. Viskoznost Sika® Tooling Agent N je mogoče prilagoditi z dodajanjem čiste vode izdelku. Posodo takoj po vsaki uporabi tesno zaprite.

Pogoji skladiščenja

Neodprte posode lahko hranite pri 5 °C do 25 °C.

Odrpte posode je treba porabiti v nekaj dneh. Razgradnja izdelka bo povzročila rast mikroorganizmov in posledično neprijeten vonj. V takih primerih je treba izdelek zavreči.

POMEMBNO

Sika® Tooling Agent N vsebuje majhno količino vodotopnih polimerov, ki ostanejo na površini. Če je potrebno zglajen izdelek prebarvati, odstranite zgoraj omenjene polimere tako, da površino sperite s čisto vodo.

NADALJNE INFORMACIJE

Zgornje informacije so zgolj splošnega značaja. V primeru posebnih pogojev izvedbe se posvetujte s Sikino tehnično službo.

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

- varnostne liste

INFORMACIJE O PAKIRANJU

Pločevinka	500 ml 1 l
Posoda	5 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 INFORMACIJE

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.

IZJAVA O OMEJITVI ODGOVORNOSTI

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.

TEHNIČNI LIST

Sika® Tooling Agent N
Verzija 02.01 (03 - 2023), sl_SI
019400000050001100

Sika d.o.o.

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

