

TOOTE TEHNILINE ANDMELEHT

Sika Boom[®]-557 All Seasons

PÜSTOLIGA PEALEKANTAV PAISUV AASTARINGNE POLÜURETAAVAHT



KIRJELDUS

Sika Boom[®]-557 All Seasons on igaks aastaajaks sobiv ühekomponentne paisuv polüuretaanvaht (kasutatav temperatuuridel –10 °C kuni +40 °C). Toode ei sisalda klooritud parafiini ega halogeene. Spetsiaalne koostis võimaldab vahtu kasutada külmadel pindadel ja madala keskkonnatemperatuuri korral. Ühtlase struktuuriga vaht tekib isegi madala õhuniiskuse juures. Kõvastunud vahtu saab lõigata, tasandada, lihvida ja värvida. Sobib sise- ja väliskasutuseks.

KASUTUSALAD

- Õõnsuste ja aukude tihendamine ja täitmine.
- Akna- ja ukseraamide vuukide täitmine.
- Müra, külma ja tuuletõmbuse vastu isoleerimine.
- Torude ümbruse / kanaliläbiviikude tihendamine.

OMADUSED/EELISED

- Kasutustemperatuur –10 °C kuni +40 °C.
- Professionaalne pealekandmine vahupüstoliga.
- Hea soojapidavus.
- Tõhus helisummutus.
- Hea nakkuvus enamikul ehitusmaterjalidel.

KESTLIKKUS

- LOÜ heiteklass GEV-EMICODE EC 1^{PLUS}.
- Ehitusmaterjalide LOÜ heiteklass RTS M1.

TOOTEINFO

Koostis	Polüuretaanvaht
Pakend	Kummiventiliga balloon, 750 ml, 12 ballooni karbis. Pakendivariantide kohta saate teavet kehtivast hinnakirjast.
Värvus	Helekollane
Kõlblikkusaeg	12 kuud alates tootmiskuupäevast
Säilitustingimused	Toodet tuleb säilitada avamata ja kahjustamata suletud originaalpakendis kuivades tingimustes temperatuurivahemikus +5 °C kuni +25 °C. Hoida püstises asendis. Kaitsta ballooni otsese päikesekiirguse ja kõrgema kui +50 °C temperatuuri eest (plahvatusoht). Lähtuda alati pakendil olevatest juhistest.
Tihedus	~21 kg/m ³ (FEICA TM 1019)

TEHNILISED ANDMED

Survetugevus	kuiv	~4,0 N/cm ²	(FEICA TM 1011)
Tõmbetugevus	kuiv	~10,0 N/cm ²	(FEICA TM 1018)
	niisutatud	~7,5 N/cm ²	(FEICA TM 1018)
Nihketugevus	~5 N/cm ²		(FEICA TM 1012)
Mahu püsivus	± ~5%		(FEICA TM 1004)
Järelpaisumine	~80%		(FEICA TM 1010)
Valgus- ja soojuskindlus	UV-kiirguse käes ei ole püsivalt stabiilne.		
Temperatuuritaluvus	min -40 °C / max +80 °C (lühiajaliselt kuni +100 °C)		

TEAVE KASUTAMISE KOHTA

Väljatulek	750 ml balloon:		
	Väljatulek, kasti meetod	~44 l	(FEICA TM 1003)
	Väljatulek, vuugi meetod*	~23 m	(FEICA TM 1002)
	*20 × 50 mm vuugi korral.		
Toote temperatuur	Pealekandmisel peab ballooni temperatuur olema vähemalt +5 °C. Parimate tulemuste saamiseks soojendage balloon temperatuurini +20 °C.		
Kasutuskoha temperatuur	Soovitav	+20 °C	
	Lubatav	min -10 °C / max +40 °C	
Aluspinna temperatuur	Soovitav	+20 °C	
	Lubatav	min -10 °C / max +40 °C	
Kõvenemisaeg	Täielik kõvenemine 24 tunniga		
Lõigatavus	~35 min		(FEICA TM 1005)
Puutekuivus	~8 min		(FEICA TM 1014)

KASUTAMISJUHISED

ALUSPINNA ETTEVALMISTUS

Aluspind peab olema puhas, tugev ja kindel ning sellel ei tohi olla õli, määret, tolmu ega lahtisi või rabedaid osakesi. Värv, tsemenditolm ja muud pinnal olevad vähenakkuvad ained tuleb eemaldada. Sika Boom®-557 All Seasons nakkub ilma krundi ja/või aktivaatorita.

SEGAMINE

Loksutage toote Sika Boom®-557 All Seasons ballooni enne kasutamist tugevalt vähemalt 20 korda. Loksutage uuesti, kui kasutamises tekkis pikem paus.

KASUTAMISE MEETOD / TÖÖVAHENDID

Pärast loksutamist eemaldage toote Sika Boom®-557 All Seasons ballooni kork ja ballooni peal oleva rõnga kate. Keerake Sika Boom®-557 All Seasons vahupüstolisse.

Väljutatava vahu hulka saab reguleerida püstoli päästikule vajutamise tugevusega või vahupüstoli voolu reguleerimise kruvi abil. Täitke sügavad vuugid mitmes kihis. Laske igal kihil paisuda ja piisavalt kõveneda, enne kui seda järgmise kihi pealekandmiseks veega niisutate. Täitke augud ja süvendid ainult osaliselt, sest kõvenemise käigus vaht paisub. Vertikaalsete/horisontaalsete konstruktsiooniosade kinnitamise korral tuleb need kuni vahu täieliku kõvenemiseni toetada. Ärge võtke ballooni vahupüstolist välja enne, kui balloon on täiesti tühi. Enneaegne väljavõtmine võib põhjustada vahupritsmeid. Pärast kasutamist puhastage vahupüstol vahendiga Sika Boom® Cleaner. Kui vahupüstoli puhastamata jätmine võib püstolit kahjustada.

TÖÖVAHENDITE PUHASTAMINE

Puhastage kõik tööriistad ja pealekandmisseedmed kohe pärast kasutamist vahendiga Sika Boom® Cleaner või Sika® Remover-208. Vahupüstoli puhastamiseks keerake sellesse toote Sika Boom® Cleaner balloon ja järgige puhastamisjuhiseid. Ärge jätke toote Sika Boom® Cleaner ballooni vahupüstolisse seisma, sest see võib ventiili kahjustada.

Kõvenenud materjali saab eemaldada üksnes mehaaniliselt. Naha puhastamiseks kasutage puhastuslappe Sika® Cleaning Wipes-100.

OLULINE TEAVE

- Vahu kõvenemiseks on vaja niiskust.
- Ebapiisava niiskuse korral võib vaht hiljem soovimatult paisuda (järelpaisumine).
- Ärge kasutage vahtu mehaaniliste osade ega tarindite kinnitamiseks.
- Sika Boom®-557 All Seasons ei naku polüetüleenil (PE), polüpropüleenil (PP), polütetrafluoroetüleenil (PTFE / Teflon), silikoonil, õilil, rasval ega vormimäärdele.
- Ei talu UV-kiirgust.

TOOTEANDMETE ALUS

Kõik käesoleval andmelehel esitatud tehnilised andmed põhinevad laborikatsetel. Tegelikud mõõdetavad andmed võivad nendest erineda meist sõltumatute asjaolude tõttu.

KOHALIKUD PIIRANGUD

Pange tähele, et konkreetsete kohalike nõuete tõttu võivad toote kohta avaldatud andmed eri riikides erineda. Täpsed tooteandmed leiate kohalikult toote tehniliselt andmelehel.

Sika Estonia OÜ

Tuleviku tee 2

75312 Rae vald, Eesti

Tel +372 6 05 4000

est.sika.com

KESKKONNAHOID, TERVIS JA OHUTUS

Kemikaalide ohutu käsitlemise, säilitamise ja kõrvaldamise kohta teabe ja juhiste saamiseks peavad kasutajad tutvuma värseima ohutuskaardiga, mis sisaldab andmeid toote füüsikaliste, ökoloogiliste, toksikoloogiliste ja muude ohutusega seotud omaduste kohta.

JURIIDILINE TEAVE

Kõik meie poolt ostjatele või lõppkasutajatele kirjalikult või suuliselt antud Sika toodetega seotud andmed või kasutamissoovitused on esitatud heas usus ning põhinevad meie enda kogemustel, heakskiidetud praktikal ning soovitude või andmete esitamise ajal meie käsutuses olnud tehnoloogilistel ja teaduslikel teadmistel. Nende andmisest ei tulene mis tahes garantiid ega ettevõtte Sika Danmark A/S jaoks täiendavat vastutust peale selle, mis on sätestatud vastavas müügilepingus. Kahju või ebarahuldavate tulemuste vältimiseks on ostja või lõppkasutaja kohustatud ise veenduma või muul viisil tagama, et tooted sobivad soovitud eesmärgil kasutamiseks, neid säilitatakse ja kasutatakse õigesti ja kooskõlas avaldatud reeglitega ning tegelike tingimustega arvestades. Tellimuste vastuvõtmisel ja tarnete tegemisel lähtutakse ettevõtte Sika Danmark A/S üldistest müügi- ja tarnetingimustest, mille kohta eeldatakse, et klient on nendega tutvunud ja nõustunud, ning mida on võimalik soovi korral kliendile väljastada. Meie katalooge ei ajakohastata automaatselt. Käesolev toote tehniline andmeleht on ette nähtud kasutamiseks üksnes Taanis. Käesoleval toote tehnilisel andmelehel esitatud väärtusi tuleks käsitada soovituslikena, kui ei ole märgitud teisiti.

SikaBoom-557AllSeasons-en-DK-(02-2020)-2-1.pdf

TOOTE TEHNILINE ANDMELEHT

Sika Boom®-557 All Seasons

2020. a veebruar, versioon 02.01

02051406000000098

