

- Privalumai**
- Šaltai naudojamas - nereikalingas degiklis
 - Nereikalingas pirminis gruntas
 - Atitinka visus ZTV Fug-StB 15 reikalavimus
 - Naudojimo temperatūra nuo +5°C iki +50°C (nuo +41°F iki +122°F).

TOK®-Band SK

Klijuojama bituminės jungties juosta, skirta siūlių sandarinimui kelių statyboje.

Aprašymas

TOK®-Band SK yra aukštos kokybės bituminė jungties juosta, pagaminta iš polimeriniu būdu pagerinto kelių bitumo su išskirtinomis tamprumo ir sukibimo savybėmis. TOK®-Band SK turi labai lipnų paviršių (lygioje pusėje),

todėl gali būti taikoma "šaltiems" jungties kraštams greitai ir kokybiškai, nenaudojant dujų degiklio. TOK®-Band SK gali būti naudojamas be grunto esant tinkamai paruoštoje, švarioje, sausose ir be dulkių briaunose.

Bituminės juostos profiliuotos (banguotosios) pusė yra nelipni. Ši pusė vėliau formuos "karšto" asfalto mišinio pagrindą. Jei reikia, papildomas gruntas TOK®-SK Primer gali būti naudojamas TOK®-Band SK sukibimui su jungties kraštu pagerinti.

Naudojimas

TOK®-Band SK idealiai tinka sandarinimui asfaltuoto kelio statyboje. Pagal ZTV "Fug-StB" taip pat naudojamas

tokioms sudedamosioms dalims, kaip betoniniams kraštams ir latakams, kur vėliau karštas mišinys liejamas ant viršaus.

Dėl puikių medžiagų savybių, garantuojamos nuolatinės ir visiškai sandarios jungtys.

Produkto savybės (bandymo rezultatai pagal TL Fug-StB)

Testo tipas	Vienetas	Rezultatas	Reikalavimai
Minkštėjimo taškas	°C (°F)	> +100 (+212)	> +90 (+194)
Kūgio spraudos bandymas	0.1 mm	20-50	20-50
Atkūrimas	%	10-30	10-30
Šalto sulenkimo stebėjimai	°C (°F)	≤ ±0 (+32)	≤ ±0 (+32)
Atsparumas dilimui	%/N/mm²	≥ 10 / ≤ 1.0	≥ 10 / ≤ 1.0

Taikymas

Oro sąlygos

Pagal "ZTV Fug-StB" bituminės jungiamosios juostos gali būti naudojamos tik sausu oru ir kai asfalto paviršiaus temperatūra yra bent +5 °C (+41 °F). Esant temperatūrai nuo 0 °C iki +5 °C (+30 °F ir +41 °F), gaminyje gali būti naudojamas tik tuo atveju, jei imamas papildomų priemonių (pvz., kraštų pakaitinimas).

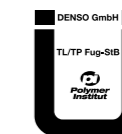
Sujungimo kraštų reikalavimai

Pagal ZTV Fug-StB taikomi šie pagrindiniai reikalavimai: krašto paviršiai turi būti tvirti, vienodi ir tiesūs, kad būtų sėkmingai įrengta bituminė jungties juosta. Paviršiai turi būti be purvo, rūdžių dalelės ant plieninių komponentų turi būti pašalintos. Visus likusius nešvarumus, kurie lieka prilipę prie paviršiaus, reikia pašalinti vieliniu šepčiu ar suspaustu oru. Kraštai privalo būti sausi.

TOK®-Band SK naudojimas

Jeigu visi sujungimo kraštų reikalavimai atitinka, TOK®-Band SK gali būti naudojamas be pirminio grunto. Vasarą TOK®-SK Primer grunto džiūvimo laikas trunka tik 3-5 minutes todėl greitai galima tęsti darbus. TOK®-Band SK klijuojama prie paruošto jungiamojo krašto, o lipnus sluoksnis (lygus paviršius) nukreiptas į viršų. Lipnų popierių reikia nuimti prieš pat pradant darbą. TOK®-Band SK klijuojamas ant jungties krašto.

ZTV "Fug-StB 15" - bituminės jungiamosios juostos Pagal "ZTV Fug-StB" turi būti išsikūšios 5 mm virš asfalto paviršiaus sluoksnio, kad būtų suformuota vadinamoji "kniedės galvutė", kai asfaltas sutankinamas. Tai sudaro papildomą paviršiaus antspaudą ir užtikrina švarų "uždarymą". Pagal "ZTV Fug-StB" ir "TL Fug-StB" medžiagos kokybę turi būti kontroliuojama ant pakuotės pateikiant patvirtinimo etiketę.



Tiekimo forma

TOK®-Band SK tiekiamas ritiniais. Ritiniai yra rūšiuojami pagal diametrą,

atskirti silikoniniu popieriu (plotis x diametras x aukštis) 370 x 370 x 160 (arba 144) mm.

30 dėžių vienoje euro paletėje (800 x 1200 mm).

Aukštis x plotis	Nr.	m/dėž	m/pal
20 x 10	100 88 092	60	1.800
25 x 8	100 88 060	60	1.800
30 x 8	100 88 011	48	1.440
30 x 10	100 87 101	40	1.200
35 x 8	100 88 061	48	1.440

Aukštis x plotis	Nr.	m/dėž	m/pal
35 x 10	100 77 566	40	1.200
40 x 8	100 88 012	36	1.080
40 x 10	100 87 100	30	900
45 x 10	100 88 062	30	900
50 x 10	100 88 063	30	900

Laikymas

Normaliomis aplinkos temperatūros sąlygomis laikykite sausą ir apsaugotą nuo šalčio (ideali temp. 15-20 °C / 59-68 °F); nieko neuždėkite ant dėžutės viršaus.

Tokiomis sąlygomis TOK®-Band SK galima laikyti uždaroje originalioje pakuotėje mažiausiai du metus nuo pagaminimo datos.