


Különleges előnyei

- Jól bevált termék
- Megfelel az ÚT 2-3.701-nek
- Öntapadó, nem igényel meleget és olvasztást
- Kiváló minőségű és gazdaságos

TOK BAND SK

Öntapadó, bitumenes tömítő hézagszalag, amely két aszfaltsáv összedolgozásánál hézagmentes, vízhatlan csatlakozást biztosít.

Leírás

A TOK BAND SK egy különösen kiváló, polimerrel modifikált bitumenes tömítő szalag, amely kiváló nyúlási és tapadási tulajdonságokkal bír. A TOK BAND SK egyik oldala ragasztóréteggel van ellátva, ezért olvasztás nélkül gyorsan és biztosan felragasztható. A szalag hűvös időben is simulékony és kezelhető. A TOK BAND SK a TOK PRIMER SK kellősítő anyaggal együtt biztosítja a szoros és tartós kapcsolatot az aszfalt kopóréteg peremével. A TOK PRIMER SK speciális benzinben oldott műanyag és munkahézag falak kellősítésére kell alkalmazni. Mindegy, hogy e perem aszfaltból, betonból vagy fémből van, vágva vagy marva jött létre.

Felhasználás

A TOK BAND SK egy különösen kiváló, polimerrel modifikált bitumenes tömítő szalag, amely az alábbiakban felsorolt területeken megbízható vízhatlan csatlakozást biztosít.

A TOK BAND SK optimálisan alkalmazható:

- elsősorban polimer modifikált bitumenes aszfalt kopóréteg építésénél a slusszok kialakítására,
- különböző aszfalttípusok és egyéb tárgyak (pl.: szegélykő, csatornafedő) csatlakozásainál,
- aszfalt kopórétegek hossz és keresztirányú összedolgozásához,
- különböző időben terített, azonos magasságú aszfaltillesztéseknél,

Anyagtulajdonság

Jellemző	Vizsgálati módszer	Eredmény TOK BAND SK
Szín	Gyakorlati	fekete
Állag	Gyakorlati	Szilárd
Sűrűség (kg / m ³)	MSZ ISO 3838	1,3
Gyűrűs-golyós lágyuláspont	MSZ EN 1427	115 °C
Kúpos penetráció	MSZ ISO 2137	41 x 0,1mm
Hideghajlíthatóság Ø25mm	MSZ EN 135-1	-8 °C
Éghetőség	Gyakorlati	éghető
Rugalmas visszaalakulás	ÚT 2-3.701 M7	17 %

Feldolgozás



Első lépésben a fugaszalaggal ragasztandó szegélyt elő kell készíteni. A száraz és tiszta (pormentes) hézagszegélyeket TOK PRIMER SK-val kell alapozni. A laza aszfalrészeket, letöréseket el kell távolítani. Ez az anyag egy optimális tapadó felületet biztosít a később felragasztott TOK BAND SK-nak, miután a benzín alapú oldószer elpárolgott.



Ezután a tekercset az öntapadó oldalával felfelé a szegély mellé kitekerjük, kívánt hosszúságúakra levágjuk. A ragasztócsíkot védő szilikon papírt csak az utolsó lépésben kell eltávolítani.



Végül folyamatos haladás mellett a szalagot a szegélyre simítjuk kézzel, esetleg egy megfelelő eszközzel (pl. gumikalapács) segítünk a rögzülésben. A tömítő szalagot 5 mm túlnyúlással a kopóréteg várható szintje fölé kell beépíteni, majd a forró burkolati réteg hengerelésekor, azzal együtt kell simára hengerelni.

Feldolgozási feltételek

Az aszfalt - vagy egyéb típusú - szegélynek száraznak és tisztának kell lennie.

A felületet TOK PRIMER SK-val kell kellősíteni, az oldószer elpárolgása után a szalag felhelyezhető.

A feldolgozás során csak a szalaggal együtt vizsgált és engedélyezett kellősítő szert szabad használni. A kellősítő szernek az aszfaltszegély pórusait ki kell töltenie. A TOK PRIMER SK átlátszó és gyorsan száradó anyag. Nyáron a száradási idő 2-3 perc. Az aszfaltot melegen kell teríteni.

Csomagolás, szállítás és tárolás

A TOK BAND SK tömítő szalag feltekerve kerül tekercsekben kartonokba. A karton méretei 370 x 370 x 160 mm. 1 EUR raklapon 30 karton fér el. A kartonokba csomagolt mennyiség a szalag méretével változik. A tömítő szalagokat eredeti csomagolásban kell tárolni, napsugárzástól, sugárzó hőtől és nedvességtől védett fedett, zárt helyen. Tárolhatóság ca. 12 hónap.

Méret	fm / karton	fm / raklap
30 x 8	48	1440
40 x 8	36	1080
30 x 10	40	1200
35 x 10	40	1200
40 x 10	30	900

A TOK PRIMER SK 5 literes kiszerezésben, feszítőgyűrűvel lezárt tégelyben forgalmazott termék.

Ráterhelés nélkül, száraz, hűvös, napfénytől védett helyen kell tárolni. Az eredeti csomagolásban a megjelölt körülmények között tartva akár 3 évig is tárolható.

A tartályokat jól lezárva, száraz és jól szelőző helyen tartani.