

STRADAFIX

Kalový zákryt obsahující rozpouštědlo s jemnozrnnými minerálními látkami

Použití:

STRADAFIX slouží ke zpečetění asfaltových povlaků a k obnovení starých asfaltových vrstev. Kalový zákryt se používá také k pečetění hrubých asfaltových vrstev k prodloužení životnosti. Ztenčené a povrchově narušené vrstvy se mohou před dalším narušením chránit STRADAFIXEM. Asfaltové povrchy, které byly provedeny s otevřenými póry, mohou být uzavřeny STRADAFIXEM.

Vlastnosti:

STRADAFIX odpovídá požadavkům TL - Sbit a vyznačuje se následujícími vlastnostmi:

- Působí regeneračně na pojivo starého asfaltového povrchu
- Je okamžitě po nanesení rezistentní vůči povrchové vodě
- Jednoduchá možnost aplikace bez použití techniky
- Tixotropický, proto snadno zpracovatelný, dobrá stabilita při skladování
- Odolný proti silnému mechanickému namáhání

Pokyny ke zpracování:

Kalový zákryt je třeba před zpracováním zamíchat. STRADAFIX se rovnoměrně natáhne stěrkou. Při zpracování STRADAFIXU na čerstvém asfaltovém povrchu se doporučuje nejprve vytvořit zkušební plochu, protože v ošetřovaných vrstvách může nastat změkčení.

Na opravovaných plochách je možno pojíždět až po zaschnutí kalu.

Doba schnutí činí pro každou vrstvu kalu 2-3 hodiny. Nižší teploty zpomalují, vyšší teploty urychlují schnutí. Druhou vrstvu kalu je možno nanést teprve po celkovém zaschnutí první vrstvy. STRADAFIX neslouží k vyrovnání profilů.

Požadavky na podklad:

Podklad, musí být pečlivě očištěn. Podklad musí být rovný a zhutněný. Nanášení STRADAFIXU by mělo následovat u nově položených asfaltových vrstev teprve po asi 4 týdnech.

Povětrnostní podmínky:

Práce je třeba provádět za sucha. Venkovní teplota a teplota povrchu by neměla klesnout pod 5°C.

Spotřeba materiálu:

Spotřeba materiálu se mění podle stavu podkladu.

Jednoduchá kalová vrstva: asi 0,8 – 1,5 kg/m²

Dvojitá kalová vrstva:

1. kalová vrstva asi 1,0 – 1,5 kg/m²

2. kalová vrstva asi 0,6 – 1,2 kg/m²

Skladování:

V originálním balení je STRADAFIX skladovatelný minimálně 12 měsíců. Je třeba vyvarovat se přímému slunečnímu záření a účinku tepla.

Forma dodání: 30 kg soudky

Čistící prostředky:

V čerstvém stavu:	voda
V tuhém stavu:	benzín nebo používaná ředidla
Při styku s kůží:	mycí pasta

Technická data:

Vnější vlastnosti (DIN EN 1425):	černý, schopný téci, homogenní
Ztráta váhy vypařením (DIN 52045-1):	< 25 %
Hustota při 25°C (DIN EN ISO 3838):	asi 1,30 g/cm ³
Druh pojiva:	živice
Druh rozpouštědla:	uhlovodík
Podíl hmoty na pevná tělesa:	> 70 %

Důležité pokyny:

Je třeba dbát pokynu bezpečnostního listu. Obsahuje informace o bezpečnosti zvláště o skladování přepravě a zacházení se STRADAFIXEM.

Tyto informace o výrobku odpovídají našemu současnému stavu informací, udaná data jsou průměrné hodnoty za normálních podmínek. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití pro zamýšlený účel. Při speciálních otázkách týkajících se použití vám rádi poradíme. Platí naše všeobecné obchodní a dodací podmínky.