

STARDOPE® 330

ACCELERATOR DE PRIZA PENTRU CONGLOMERATE BITUMINOASE

STARDOPE® 330 este un accelerator de priza pe baza de alchilamido poliamina.

Caracteristici chimico-fizice

Aspect	Lichid
Culoare	Inchisa
PH	N.A.
Densitate la 25°C	981 kg/m ³ ca.
Punct de fierbere	>200°C
Vascozitate la 25°C	200 – 230 cP
Punct inflamabilitate	>200°C
Solubilitate in apa	Insolubil

Aplicatii

STARDOPE® 330 a fost creat pentru a fi adaugat conglomeratelor bituminoase la cald; garanteaza o legatura perfect stabila intre bitum si agregate.

Avantaje

STARDOPE® 330 se mentine stabil la temperaturile normale de stocare a bitumului si la perioade lungi de incalzire. Utilizarea STARDOPE® 330 garanteaza o majora flexibilitate la prelucrarea asfaltului, in particular : la temperaturi joase , in prezenta umiditatii si la mare distanta de santierul unde a fost produs.

Dozaj si mod de utilizare

Dozajul depinde de conditiile de lucru. In mod normal variaza intre 0.2% si 0.6% din greutatea bitumului .

STARDOPE® 330 este adaugat direct in containerele de stocare a bitumului ; in alternativa, poate fi adaugat cu ajutorul pompei de dozaj in malaxorul instalatiei in timpul fazei de productie a asfaltului .

Ambalare

In butoaie de fier de 200 kg net ; in cuburi de plastic de 1.000 kg; la cerere e disponibil vrac cu autocisterna.

Stocare

STARDOPE® 330 poate fi stocat 36 de luni in ambalajele originale bine inchise. In functie de temperatura de stocare, produsul poate dobandi o consistenta cremoasa, dar caracteristicile sale calitative nu sunt compromise.

Avertizari

Pentru mai multe informatii despre clasificare, masuri de protectie si interventii in caz de incendiu, se recomanda citirea fisei de siguranta a produsului , disponibila la cerere .