

ITERLENE IN/400-L

ŚRODEK ADHEZYJNY DO MIESZANEK GORĄCYCH POLEPSZAJĄCY PRZYCZEPNOŚĆ ASFALTU DO KRUSZYWA

ZASTOSOWANIE

ITERLENE IN/400-L jest ciekłym środkiem adhezyjnym, który jest bardzo aktywny i jest produktem nowej generacji.

Gwarantuje on stałą przyczepność pomiędzy bitum i kruszywem w każdych warunkach pracy (zimno, wilgotność, kwaśne kruszywo).

ITERLENE IN/400-L jest trwały w wysokich temperaturach składowania (170° C) w bitum, ponadto jest bardzo stabilny podczas długiego czasu ogrzewania bez zmiany jego działania.

ITERLENE IN/400-L zawiera specjalne substancje aromatyczne, które gwarantują doskonałą przyczepność.

ITERLENE IN/400-L jest specjalnie opracowany do stosowania w gorącym i wilgotnym klimacie przy kwaśnych kruszywach takich jak kwarcyty/porfiry.

DOZOWANIE

Dozowanie środka **ITERLENE IN/400-L** zmienia się od 0,2% do 0,4% wagi bitum wg warunków pracy.

SKŁAD

Alkiloamido-poliamin.

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Postać: ciecz

Gęstość w temp. 20° C 0,930 - 0,970 gr/cm³

Temperatura zapłonu Over 180° C

SKŁADOWANIE

W szczelnie zamkniętych beczkach i w miejscach chroniącymi przed warunkami atmosferycznymi.

OPAKOWANIE

W stalowych beczkach (200 kg netto)

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

ITERLENE IN/400-L nie jest niebezpieczny ani w użyciu ani w transporcie.