

NF EN 13108-1 ENROBÉS BITUMINEUX POUR ROUTES ET AUTRES ZONES DE CIRCULATION

BB tiède 0/6 CAUNA

EB 6 roul / liai 50/70

IDENTIFICATION DE L'ETUDE

ORGANISME

EUROVIA

DATE INITIALE

SANS OBJET

DERNIERE RECOMPO.

08 juillet 2022

REFERENCE

THEORIQUE

RECETTE ACTUELLE ET COMPOSITION DE REFERENCE

CONSTITUANTS exprimés en pourcentage intérieur %

CAUNA 2/6 B II Ang 1 58.32

CAUNA 0/2 a Ang 1 32.58

Filler d'apport 2.90

HRH 0.20

Liant d'ajout : 50/70 6.00

Total 100.00

TAMIS
(mm)

PASSANT
(%)

20

100.0

16

100.0

14

100.0

12.5

100.0

10

100.0

8

100.0

6.3

92.9

4

68.6

2

44.9

1

31.7

0.5

19.7

0.25

13.7

0.063

8.9

Teneur en Liant TL

6.20%

CARACTERISTIQUES

MASSE VOLUMIQUE GRANULATS

MVRG

2675 kg/m3

MASSE VOLUMIQUE ENROBES

MVRE

2434 kg/m3

MODULE DE RICHESSE

K

3.84

PERFORMANCES DU MELANGE

CETTE FICHE CORRESPOND A UNE RECOMPOSITION THEORIQUE
QUI N'A PAS FAIT L'OBJET D'ETUDES DE PERFORMANCES

COMMENTAIRES

T°C Fab : 120 à 140°C (max 160°C)