



Route du Fossé défensif
59140 DUNKERQUE Port 2771
Tél : 03 28 24 52 30
Fax : 03 28 24 52 33

FICHE TECHNIQUE

Code produit

Référence normative

Laitier HF 0/40 mm
(LT0040)

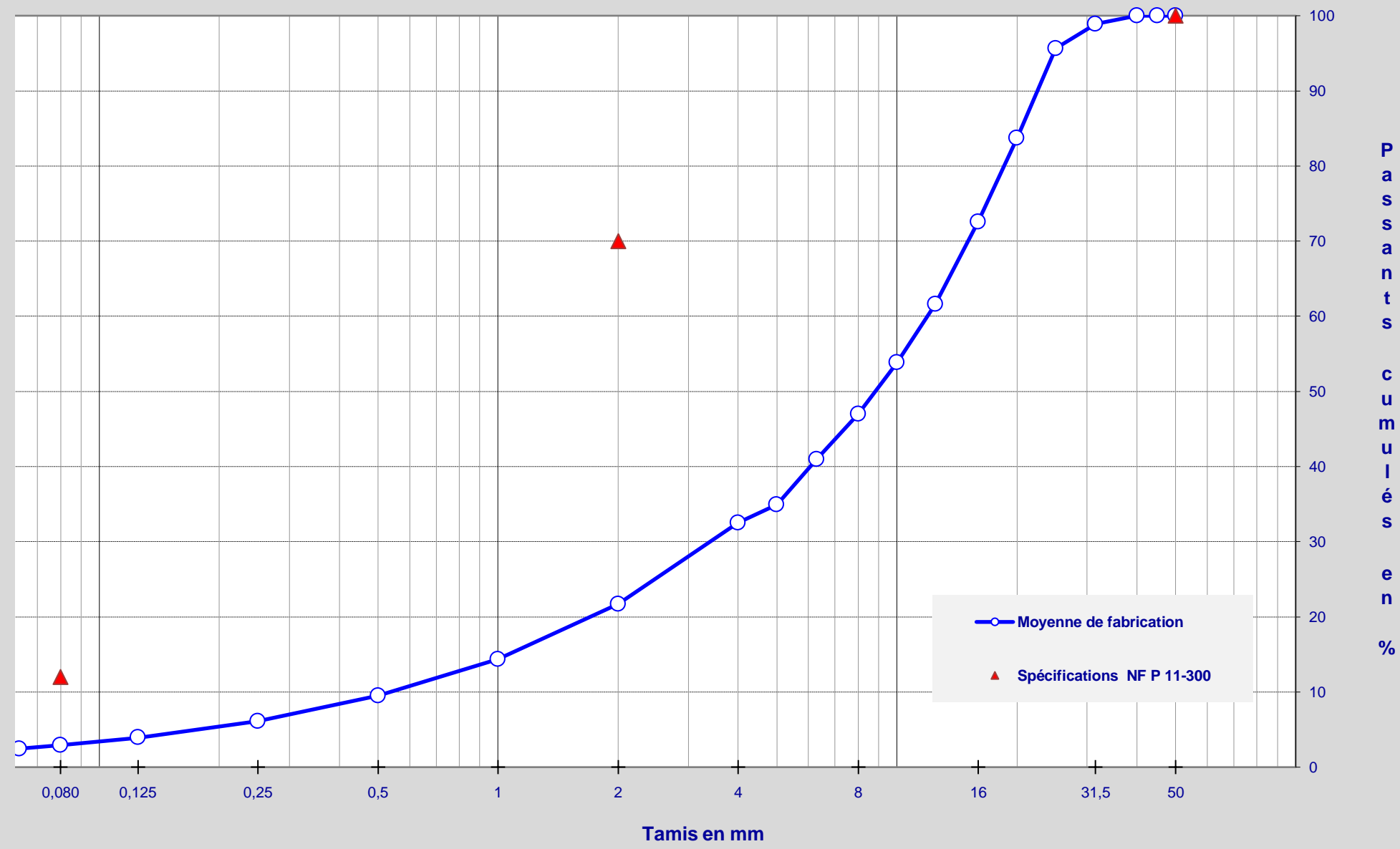
NF P 11-300:
F8 - D21
(Classification GTR)

Lieu de production : Dunkerque
Site de production : Trailsid
Nature pétrographique : Laitier cristallisé de haut-fourneau (Arcelor Mittal DK)
Utilisation : Construction des remblais et des couches de formes d'infrastructures routières

TAMIS	40	31,5	20	10	6,3	4	2	1	0,5	0,063
Maxi	100,0	99,2	85,7	58,8	46,6	37,4	25,0	18,3	12,8	3,1
XF+1,25Sf	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////
Xf	100,0	98,9	83,7	53,8	41,0	32,5	21,7	14,4	9,5	2,5
Xf-1,25Sf	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////
Mini	100,0	98,4	80,0	50,0	34,9	26,0	16,2	9,7	5,8	1,8
Sf	////	////	////	////	////	////	////	////	////	////
Valeurs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

COURBE GRANULOMETRIQUE

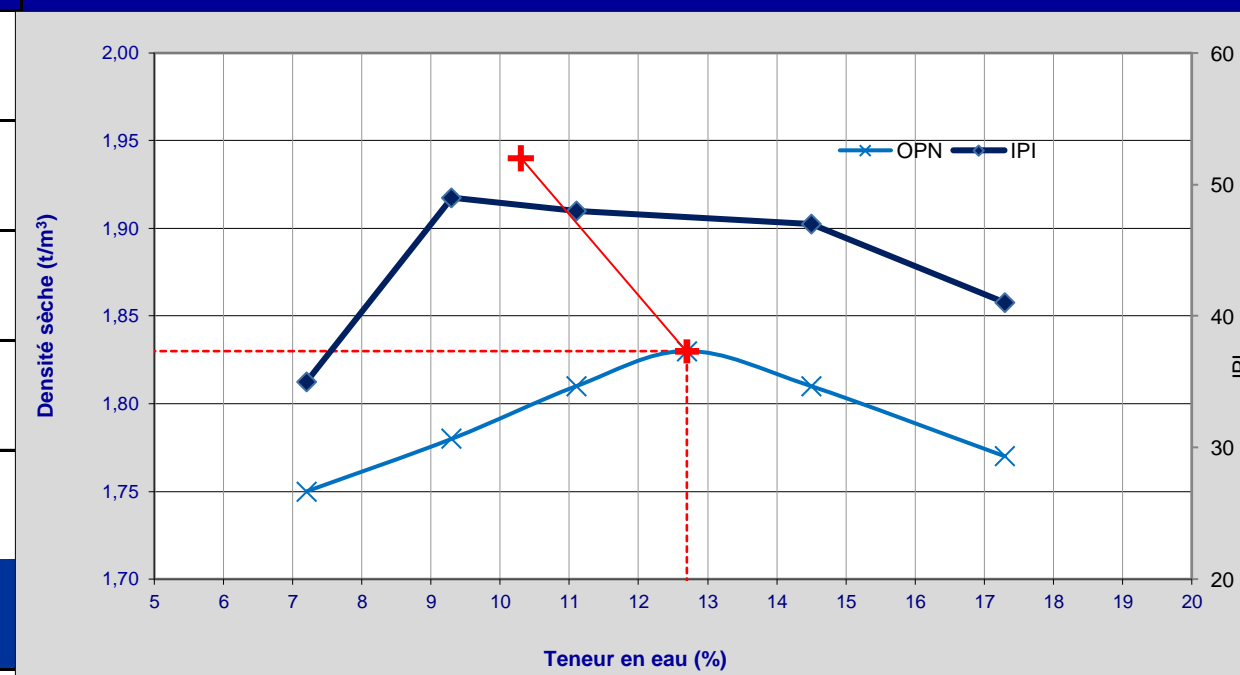
Rappel spécifications guide GTR :
Dmax ≤ 50 mm
Tamisat à 0,080 mm ≤ 12 %
Tamisat à 2 mm ≤ 70 %



Optimum Proctor Normal (NF P 94-093)

Masse volumique sèche	1,94 t/m ³
Teneur en eau à l'OPN	10,3 %
Masse volumique réelle	2,48 t/m ³
Compacité	78%

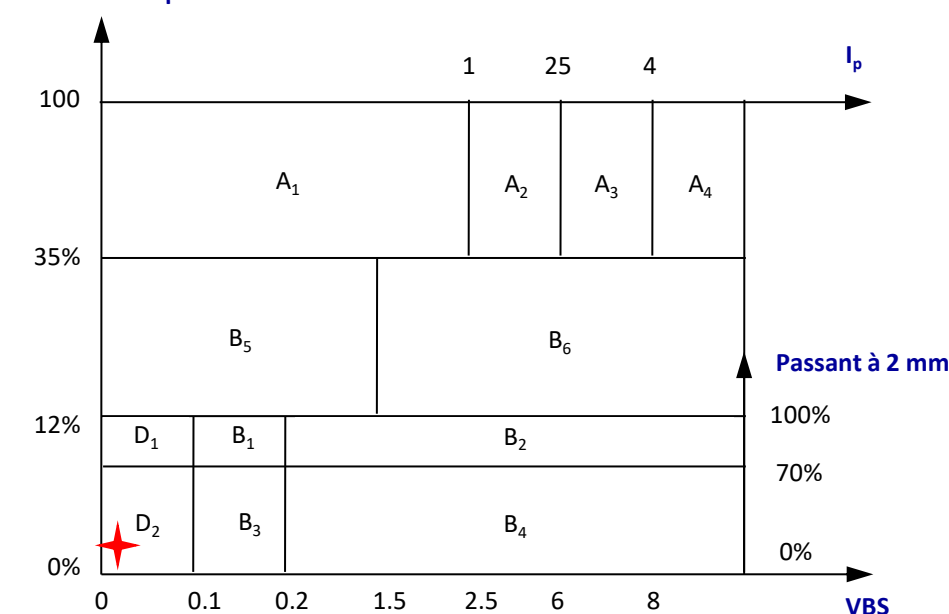
Courbe Proctor Normal (NF P 94-093)



Autres caractéristiques

DURETE	LA	MDE
Moyenne 24 derniers mois	40	24
Spécifications NF P 11-300	≤ 45	≤ 28
PROPRETE	VBS	
Résultat	0,01	
Spécification NF P 11-300	≤ 0,1	

Passant à 80 µm



Date et visa du service Qualité

Signature

02/12/2021

Durée de validité: 1 an

(TRAILSID-FTP-LT0040-3661)