

Classe granulaire

4

BOCAHUT SAS - site de HAUT-LIEU

BP 40051 59362 AVESNES SUR HELPE CEDEX Tel.03.27.56.11.56 Fax.03.27.56.11.50

Fiche Technique de Produit

Engagement du 01 970014 au 21 (202014 Page 1/1, Imprimé le joud 28 août 2014

STLH 0/4 SIDMIX

Pétrographie: CALCAIRE DUR VISEEN

Usage:

COUCHES DE FONDATION, DE BASE ET DE LIAISON

Recomposition ou STLH - sable 0/4 mm calcaire = 96 %, SIDANX R5 SGA = 4 %

triveau de performances mécaniques selon NF EN 14227-5 à 360 juins = T2 (Rt = 0.9 MPa, Et = 20.5 GPa)

Granule lité conformé ou hiseau granulemétrique de poécifications G2 pour les 6/20 mm proise G1 paul le passant à 63 umi

Cinétique de prise a court terme vécretance en compression simple! Rolá 4 jours = 2 1 MPa. Rolá 2 jours = 2 9 MPa

Etime de compactage : its OPM = 2.25 pour Woom = 6.2 %

Prise effective du materieu pour une temperature embiante augeneure a 5°C.

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Norme

NF EN 14227-5

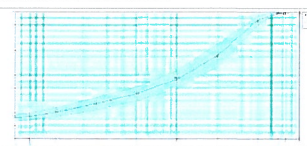
Code

T2 (06/03/2008)

	0.063	0.08	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	6.3	8
Etendue e	10									5	C
incertifude U	2									1	C
V.S.S •U	24 0									100	100
V.S.S. V.S.I	22.0								-	100	100
	12.0									95	100
V.S.1-U	10.0									94	100
Ecart type ma-	3.03									1.52	0.00

Partie informative Résultats de production

ŀ	du 22/04/14 au 30/06/14										
	0.063	0.08	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.8	6.3	8
Maximum	21.5	22.5	26	35	42	55	75	95	100	100	100
0.0 Staffort (5.44	19.2	20 1	24	32	41	54	74	97	100	100	100
Mayenne XI	16.7	17.5	21	28	35	47	66	94	100	100	10G
Alt Shillian forms	14.2	14.9	17	23	30	40	57	90	99	100	100
Minimum	12.1	13.0	15	26	26	31	47	85	98	ãõ	100
Ecart-type	2.00	2.09	2.8	3.8	4.4	5.5	6.9	2.9	0.4	0.1	0.0
STATES OF SECTION	34	34	34	34	34	34	3.4	34	34	34	34



le Respansable Laboratoire

