



N° de FT : **MEX-STG-GMP 0-40-CE2+-26-01-19** Code identification unique : **Teracalco 0/40** Date de mise à jour FT : **19-01-26**


**GRAVE DE PRESCALPAGE MIXTE** **0/40**

Utilisation possible du produit : **TRAVAUX GENERAUX DE GENIE CIVIL**

**CARACTERISTIQUES LEGALES** AGW du 28/02/2019 Sortie Statut Déchets  
 N° d'enregistrement : **2021/SSD2-A/0008** Certificats n° : **24/013**

**NBN EN 13242:2002+A1:2008**

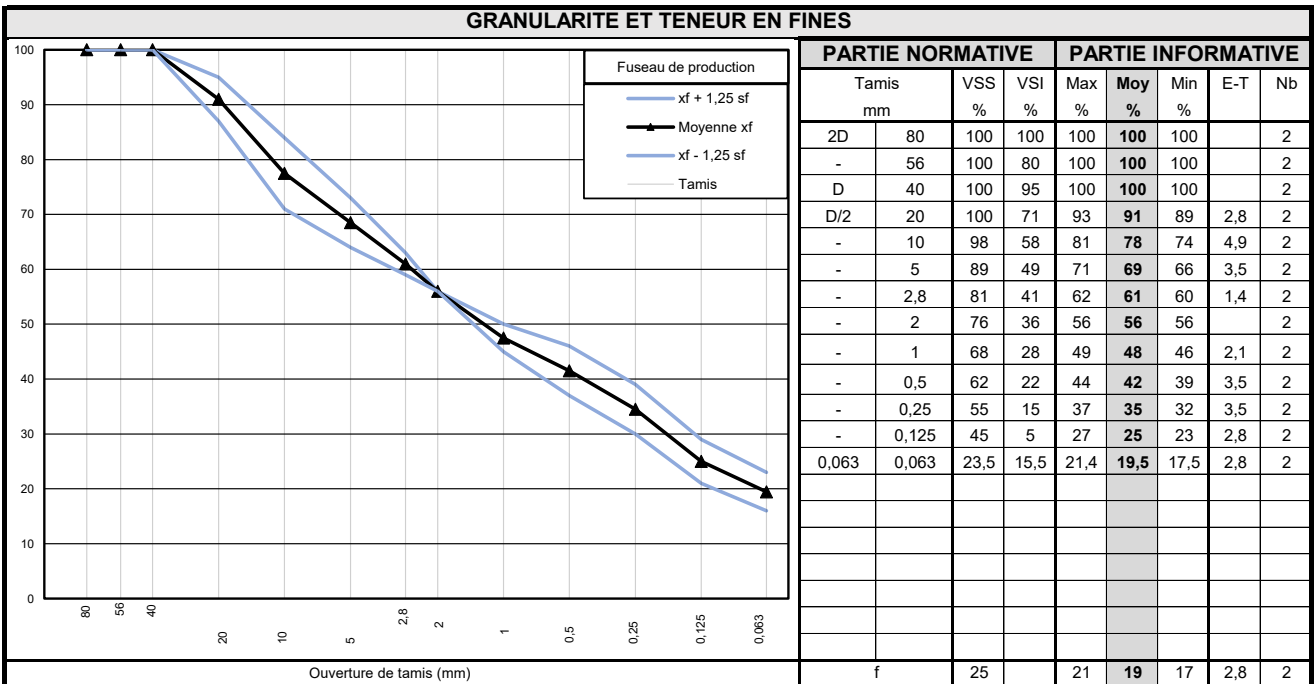
**Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques ou matériaux non traités pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées**

  
**0965**  
**11**  
**0965-CPR-AGG/4705**

**PERFORMANCES DECLAREES DANS LE CADRE DU MARQUAGE CE**  
 GA75 GTA20 [RcNPD RcugNPD RbNPD RaNPD RgNPD XNPD FLNPD] f25 MBNPD LANPD MDENPD SSNPD MSNPD FNPDP VNPDP MHNPD SNPD FINPDP MVANPD WA24NPD ASNPD

PARTIE NORMATIVE		Valeurs sur lesquelles le producteur s'engage																							
Paramètres	Rc	Rcug	Rb	Ra	Rg	X	FL	MB	LA	MDE	MDE + LA	SS	S	FI	F	MS	V	MVA	WA24	MVV	M.H.	AS	M.O.	MF	
Unités	%	%	%	%	%	%	cm <sup>3</sup> /kg	g/kg				%	%		%	%	%	Mg/m <sup>3</sup>	%	Mg/m <sup>3</sup>		%	%		
VSS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VSI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PARTIE INFORMATIVE										Résultats de production du 13-01-26 au 13-01-26																
Résultats	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Moyenne																										
Minimum																										
Ecart type																										
Nb résultat																										



INFORMATIONS NORMATIVES			Légende des abréviations et normes d'essai s'y rapportant		
d/D	Granulométrie (NBN EN 933-1)	Rc	Identification (NBN EN 933-11)	MS	Résistance au sulfate de magnésium (NBN EN 1367-2)
f	Teneur en fines (NBN EN 933-1)	Rcug	Débris de béton	F	Résistance Gel/Dégel (NBN EN 1367-1)
MB	Bleu de méthylène (NBN EN 933-9)	Rb	Débris de béton, pierres naturelles et verre	M.H.	Présence de matières humiques (NBN EN 1744-1 § 15.1)
LA	Los Angeles (NBN EN 1097-2)	Ra	Débris de maçonnerie	M.O.	Teneur en matières organiques (NBN B 11-256)
MDE	Micro Deval (NBN EN 1097-1)	Rg	Débris asphaltique	SS	Sulfates solubles dans l'eau (NBN EN 1744-1 § 10.2)
MVA	Masse volumique réelle (NBN EN 1097-6)	X	Débris de verre	S	Soufre total (NBN EN 1744-1 § 11)
MVV	Masse volumique en vrac (NBN EN 1097-3)	FL	Contaminants non flottants	AS	Sulfates solubles dans l'acide (NBN EN 1744-1 § 12)
WA24	Absorption d'eau 24h (NBN EN 1097-6)	V	Contaminants flottants	VSS	Valeur seuil supérieur
FI	Coefficient d'aplatissement (NBN EN 933-3)		Stabilité volumique (NBN EN 1744-1 § 19.3)	VSI	Valeur seuil inférieur

**CETTE FICHE TECHNIQUE N'EST VALABLE QU'ACCOMPAGNEE DU REGISTRE DES BORDEREUX DE LIVRAISON DE L'INSTALLATION AUTORISEE CONCERNEE, ET QUI EN FAIT PARTIE INTEGRANTE**

**SIEGE SOCIAL**  
 Parc Industriel de Ghlin - Baudour Sud - Rue des Roseaux, 62  
 7331 SAINT-GHISLAIN  
 TEL : 065/60.07.03 - FAX : 065/60.07.04

**SITE D'EXPLOITATION**  
 Parc Industriel de Ghlin - Baudour Sud - Rue des Roseaux, 62  
 7331 SAINT-GHISLAIN  
 TEL : 065/60.07.03 - FAX : 065/60.07.04