

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

FRANCE



USINE DU TEIL

CEM II/B-M (LL-S) 42,5 N CE NF SAC

Déclaration de Performance
n°
0333 - CPR - 1224

SERVICES EXCLUSIFS

Centre de Relation Clientèle :

0 825 888 057

Service 0,15 € / min
+ prix appel

NF EN 197-1



CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET MECANIQUES

	DP (min)	Stabilité (mm)	Résistances mécaniques (MPa)		Demande en eau (g/cm3)	L*				
			2 jours	28 jours						
Val. moyenne	188	0,0	25,6	54,5	26,7	67,8				
Val. garantie	> 60	< 10	> 10	> 40						

CARACTERISTIQUES CHIMIQUES

	Valeur moyenne	Valeur garantie
SO3 (%)	2,85	< 3,5
Chlorures Cl- (%)	0,03	< 0,1

CONSTITUANTS PRINCIPAUX ET SECONDAIRES :

Clinker	76%
Laitier de haut fourneau	8%
Calcaire LL	16%

AUTRES CONSTITUANTS

Gypse (%)	4
Agent de mouture - Teneur sous forme d'extrait sec (%)	0,06
Autres additifs - Teneur sous forme d'extrait sec (%)	0,08

LIVRAISON EN SAC



Date de révision : 15/10/2020

Les données figurant sur la présente fiche technique sont la propriété de LafargeHolcim Ciments et ne peuvent être reproduites partiellement ou totalement sans notre autorisation préalable. Les résultats indiqués ne sont mentionnés qu'à titre purement indicatif; ils sont susceptibles de variation dans les limites des normes applicables et ne sauraient en conséquence engager la responsabilité de LafargeHolcim Ciments. Les résultats de nos autocontrôles périodiques sont disponibles sur demande auprès de votre interlocuteur commercial habituel ou sur notre site internet www.lafarge-france.fr

Cette fiche reste valable jusqu'au 30/06/2021 sauf si une nouvelle version est éditée.