



LIANTS HYDRAULIQUES

# Certificat

## Certificate

### Contrôlé par la Ville de Paris

Secrétariat Technique :  
Laboratoire d'Essais des Matériaux de la Ville de Paris  
15, rue Jean-Baptiste Berlier – 75013 PARIS  
Tél.01 44 08 97 00  
Correspondant AFNOR Certification :  
Sébastien KOSTIC - Tél.01 41 62 60 41

### Spenner GmbH & Co. KG

Monsieur Le Directeur  
Postfach 1126

D - 59597 ERWITTE  
Allemagne

### Certificat Reconstitution de la marque NF-LIANTS HYDRAULIQUES

N° 18.29 du 16/05/2023

Usine de : ERWITTE

est autorisée à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du référentiel de certification NF-LIANTS HYDRAULIQUES (NF002) sur les emballages et lettres de voiture des produits suivants :

Désignation selon le référentiel NF002	Date de la 1 <sup>ère</sup> admission	Teneur des constituants	Norme
CEM I 52,5 N-SR3 CE PM NF	01.07.2013		NF EN 197-1 : 2012
CEM II/A-LL 42,5 N CE NF	16.01.2014	LL15	NF EN 197-1 : 2012
CEM III/A 42,5 N CE NF	18.09.2019	S61	NF EN 197-1 : 2012

Certains de ces produits sont également conformes à la norme NF P 15-317 : 2021 (PM), NF P 15-318 : 2006 (CP1 ou CP2), NF P 15-319 : 2014 (ES), pour les caractéristiques complémentaires mentionnées.

Ce certificat atteste que ces produits sont certifiés conformes aux normes et aux exigences supplémentaires après évaluation par AFNOR Certification tel que spécifié dans le référentiel de certification NF-LIANTS HYDRAULIQUES.

Ce certificat annule et remplace tout certificat antérieur.

Ce certificat est valable 1 an à compter du 16/05/2023, sous réserve des contrôles effectués par AFNOR Certification qui peut prendre toute décision conformément aux règles générales de la marque NF et au référentiel de certification NF-LIANTS HYDRAULIQUES.

Directeur Général  
Julien NIZRI

