



CERTIFICAT QUALIBAT

NUMÉRO

E-E2165

VALABLE JUSQU'AU

19/09/2026

ÉDITÉ LE 15/07/2025

SITUATION ADMINISTRATIVE ET JURIDIQUE

Date de création : 09/12/1998

Forme juridique : SAS
DEPUIS LE 13/12/2004

Capital : 100 000

Registre du commerce ou répertoire des métiers :
RC ROMANS 98 B577

Siret : 421 133 737 00021

Code NACE : 4399C

Numéro caisse de congés payés : 1222305Z

Assurance Responsabilité Travaux :

SMABTP C42674E

Assurance Responsabilité Civile :

SMABTP C42674E

Situation fiscale et sociale : A jour au 30/04/2025

Raison sociale : SIVAR-SOLS INDUSTRIELS VALLEE DU RHONE

136 ALLÉE DES LAVANDES
ZI CHAMPGRAND
26270 LORIOL-SUR-DROME

Téléphone : 04 75 61 01 23

Fax : 04 75 85 60 12

Portable :

Responsabilité légale :

FAYOLLE THIERRY PRÉSIDENT

Site Internet :

E-mail : sivar@soredal.com

Effectif moyen : 20

Tranche de classification : EFF2

Chiffre d'affaires H.T. : 7 007 705

Tranche de classification : CA7

QUALIFICATION PROFESSIONNELLE

Code	Qualification(s) en cours de validité	Effectif	* Date d'attribution
2153	Dallage à usage industriel (Technicité supérieure)	20	10/05/2023
	Nombre total de qualifications : 1		

* ou du plus récent renouvellement

La durée de validité d'une qualification est de 4 ans ou 2 ans (PROB) sous réserve que l'entreprise ait satisfait au contrôle annuel de suivi. Lorsque le code à 4 chiffres de la qualification ou de la certification est complété par la mention d'un niveau de technicité, cela implique que l'entreprise est réputée pouvoir aussi effectuer les travaux relevant des qualifications ou certifications du ou des niveau(x) de technicité inférieur(s) à celui qu'elle détient.

LE PRÉSIDENT
DE QUALIBAT

Gérard SÉNIOR

SIGNATURE
DU TITULAIRE



La (ou les) qualification(s) attribuée(s) à cet établissement atteste(nt) de sa conformité aux exigences du « référentiel pour l'attribution et le suivi d'une qualification professionnelle d'entreprise et la délivrance du certificat » et aux exigences associées aux qualifications mentionnées ci-dessus, en vigueur à la date de la demande. Ces exigences découlent de la norme NF X50-091.