



ASLAN 100 GFRP

ARMATURA IN GFRP PER IL RINFORZO DELLE BOTTI IN C.A. PER LA FERMENTAZIONE

La BMI Azur, nella Francia meridionale ha realizzato delle botti in calcestruzzo rinforzato completamente con barre non ferrose, per evitare fenomeni corrosivi che potrebbero adulterare il vino in fermentazione. A tale scopo sono state utilizzate delle barre Aslan in fibra di vetro di diversi diametri.

FIDIA S.r.l. è in grado di offrire materiali e servizi di consulenza ad Ingegneri, Architetti, Geometri, organizzazioni professionali, enti ed imprese, per la realizzazione di strutture armate con barre in GFRP.



Per maggiori informazioni contattare:

FIDIA S.r.l. – Technical Global Services

Ufficio Tecnico Commerciale:

Piazza Duomo, n.17 20121 MILANO

Tel.+39-02-72093424 – Fax.+39-02-45471830

Web-Site: www.fidiaglobalservice.com Email: info@fidiaglobalservice.com

Nostri partners:

AslanFRP

FORTIUS