

Maschinen, Anlagen und Geräte für die Grobkeramik



Der Bereich Grobkeramik umfasst Informationen rund um die Ziegelherstellung und Ideen zur Optimierung und ressourcenschonenden Produktion.

Hinsichtlich der verfahrenstechnischen Optimierung von Produktionswerken zur Herstellung grobkeramischer Erzeugnisse orientieren sich europäische Keramikhersteller an einer bereits im Jahr 2012 vorgestellten „Roadmap 2050“. Zukunftsweisende, ziegelbasierte Lösungen für die Bauindustrie müssen dabei in Einklang mit der ressourcenschonenden Produktion von Ziegeln aller Art gebracht werden. So kann beispielsweise mit neuen Konzepten im Trockner- und Industrieofenbau die Energieeffizienz gesteigert werden. Maßgeschneiderte Aufbereitungs- und Formgebungstechnologien ermöglichen das Design von Ziegelprodukten mit verbesserten Dämmwerten, die neben dem Neubau auch in dem wichtigen Bereich der Rekonstruktion von Bauten bei der energetischen Sanierung Verwendung finden.

Informieren Sie sich außerdem über den Bereich der Technischen Keramik, einem der dynamischsten Fachgebiete in der Keramikindustrie.
