

Apadana Ceram

Marcature personalizzate e di qualità



Apadana Ceram si appresta a diventare la più grande industria ceramica del mondo. Entro breve, infatti, la società iraniana raggiungerà la capacità produttiva giornaliera di 90.000 mq di piastrelle in ceramica bicottura e in granito, sia smaltato che tecnico. Per raggiungere questo importante traguardo, Apadana Ceram si è sempre dotata delle migliori tecnologie, tra cui spiccano quelle Ink-Jet della ZANASI, da tempo utilizzate anche dal suo principale partner italiano: Cooperativa Ceramica d'Imola.

Le linee di produzione di Apadana Ceram si avvalgono di due diverse tipologie di sistemi ZANASI, macro e microcarattere, che assicurano rispettivamente la tracciabilità totale di ogni fustella e della singola piastrella realizzata.

Gli esclusivi sistemi della ZANASI si avvalgono di software all'avanguardia - completi di linguaggi e alfabeti stranieri - che consentono di customerizzare il prodotto memorizzando, gestendo e marcando con inchiostri indelebili un cospicuo numero di messaggi, costanti e variabili.

I sistemi macrocarattere della ZANASI, con tecnologia D.O.D. (Drop On Demand), permettono di codificare ogni fustella e di stampare messaggi in chiaro sulla stessa, indicandone di conseguenza tutte le caratteristiche fondamentali.

I sistemi microcarattere, con tecnologia C.I.J. (Continuous Ink Jet), consentono invece di personalizzare la singola piastrella marcandovi sul lato un barcode e una descrizione alfanumerica univoca, la cui definizione è talmente elevata da non intaccare il design del prodotto.

Leader nel proprio settore da oltre trent'anni, la ZANASI garantisce prestazioni veloci, costanti e di qualità per ogni suo sistema, anche nel caso venga installato in un ambiente gravoso e sia sottoposto a temperature elevate come quelle iraniane.

