

KERASAN

CERTIFICAZIONE 45001 PER LA CERAMICA KERASAN

Riconoscimento per la gestione della sicurezza in azienda

La sicurezza è al centro della nuova certificazione **ISO 45001** ottenuta da **Kerasan** dopo un rigoroso processo di verifica.

Per l'azienda di Civita Castellana (VT) si tratta di un nuovo traguardo nell'ambito di un percorso di evoluzione e crescita. In precedenza infatti erano arrivate la certificazione per la gestione ambientale ISO 14001 – uno standard internazionale che definisce l'attenzione di un'impresa al delicato tema della sostenibilità della propria produzione – e la ISO 9001, la più conosciuto e utilizzato a livello mondiale per i sistemi di gestione della qualità.

La certificazione ISO 45001 è invece relativa ai temi della salute e della sicurezza in azienda e attesta che il sistema Kerasan, oltre a essere conforme alle normative, è organizzato per perseguire il miglioramento continuo e ridurre i fattori di rischio, per tutelare la salute e la sicurezza dei lavoratori.

“Sicurezza e salute sono temi prioritari per noi, sui quali continuiamo a investire e a impegnarci. Siamo quindi particolarmente soddisfatti di aver ottenuto la certificazione 45001 perché conferma la bontà del lavoro fatto finora in azienda” conferma **Roberto Banditelli**, Direttore Generale Kerasan.

Nello stabilimento in provincia di Viterbo Kerasan produce linee complete di sanitari in vitreous-china e in fire-clay, utilizzando le più avanzate tecnologie unite alla sapienza artigianale dei passaggi manuali e ai più rigidi controlli di qualità.

Da sempre l'azienda è attenta alla compatibilità ambientale e alla sicurezza della propria filiera: dai prodotti agli imballaggi, al processo produttivo.

Kerasan rispetta le leggi sullo smaltimento dei rifiuti, che confluiscono in discariche specifiche e autorizzate a riceverli, e ricicla le acque sporche da residui di lavorazione che debitamente filtro-pressate, vengono rimesse nel ciclo produttivo

Le polveri che si generano nei reparti produzione vengono 'abbattute' nelle cabine a velo d'acqua e in questo modo nessun residuo viene disperso nell'aria.

I forni di cottura della ceramica sono di tipo intermittente e sono stati ideati per garantire risparmio energetico e riduzione delle emissioni inquinanti. Il sistema permette la riduzione dei consumi di energia e delle emissioni nocive fino al 45% rispetto alle versioni attualmente presenti sul mercato. Per gli ossidi di azoto il calo può raggiungere il 55%.

Informazioni: www.kerasan.it Tel. 0761.542018

Kerasan nasce nel 1960 nel distretto di Civita Castellana (VT) e produce linee sanitarie di qualità. Le collezioni design per il bagno comprendono lavabi, sanitari, piatti doccia e vasche in ceramica made in Italy.