



TECNARGILLA 2016

25° Salone internazionale delle tecnologie e delle forniture per l'industria ceramica e del laterizio
25th International exhibition of technology and supplies for the ceramic and brick industries

Il futuro della ceramica / The future of ceramics

26TH-30TH
SEPTEMBER
RIMINI
ITALY

tecnargilla.it

ESSEPIENNE A TECNARGILLA 2016

Essepienne presenta "SBK" SilverBeltKeeper, un sistema che protegge le cinghie di trasporto della linea di smalteria da installare sulle macchine di applicazione smalto, come velatrici e campane.

SilverBeltKeeper è completamente automatica, abbassa i deviatori dello smalto quando passa la piastrella e torna a rialzarli subito dopo in modo da evitare che le cinghie vengano coperte dallo smalto nei momenti in cui le piastrelle non transitano sotto l'applicazione. Questa operazione permette di ridurre le perdite di smalto (risparmio di prodotto stimato del 6% circa) ed inoltre riduce la quantità di smalto che viene raschiata ed inquinata dal raschiacchia tradizionale.

Questa attrezzatura gestisce i fermo-linea automaticamente senza bisogno di essere resettato. Una volta installata la macchina e determinata la velocità di risposta del dispositivo tramite il pannello di controllo, si adatta automaticamente in presenza di fermo-linea da parte di un operatore e successivo re-start, o cambio delle dimensioni della piastrella, o cambio di velocità della linea.

SilverBeltKeeper è disponibile in tre modelli: SBK-2, SBK-4 e SBK-6. rispettivamente utilizzabile per applicazioni a 2, 4 e 6 cinghie.

ESSEPIENNE AT TECNARGILLA 2016

Essepienne is presenting SBK SilverBeltKeeper, a system for protecting glazing line conveyor belts designed for installation on glaze application machines such as curtain coaters and bell applicators.

SilverBeltKeeper is fully automatic, lowering the glaze deviators when the tile passes through and raising them again immediately afterwards to prevent the belts from becoming covered in glaze when the tiles are not transiting below the applicator. This reduces glaze losses (resulting in a saving of around 6%) and also reduces the quantity of glaze that is scraped and contaminated by the conventional belt scraper.

The device handles line stoppages automatically without the need for a reset. Once the machine has been installed and the device response speed has been set from the control panel, it automatically adapts to an operator-controlled line stoppage and restart, tile change or line speed change.

SilverBeltKeeper is available in the three models SBK-2, SBK-4 and SBK-6 suitable for use with 2, 4 and 6 belts respectively.

RIMINI FIERA SpA
Via Emilia, 155
47921 Rimini (RN) Italy
Tel. +39 0541 744 111
Fax +39 0541 744 828
segreteria@tecnargilla.it

C.F./P.IVA 00139440408
Capitale Sociale € 42.294.067 i.v.
R.l. di RIMINI 00139440408
R.E.A. n. 224453

SEDE DI MODENA
Modena office
Via Fossa Buracchione, 84
41126 Baggiovara, Modena (MO), Italy
Tel. +39 059 512 428
Fax. +39 059 512 189

ORGANIZED BY RIMINI FIERA - IN COOPERATION WITH ACIMAC

