

Surfaces Group RASSEGNA STAMPA Absolute finishing

Marzo 2019

Ceramic World Review n. 130 I News Prodotto



The treated surface is highly reflective with a >90 gloss level. It also has greater resistance to foot traffic and attack by dirt and chemicals, and is much easier to clean. Further advantages include a higher production speed and quality yield.

) The added value of an integrated group

Along with Supergloss, NoCoat also produces and distributes a full range of products for conventional ceramic tile treatment lines, including solutions for matt finishes.

Given its exceptional know-how and strong market position, No-Coat has proved to be a valuable addition to the Surfaces Group. helping it to expand it areas of expertise and form an outstanding team with experience in all ceramic finishing processes. Together, Surfaces Technological Abrasives, As Tools, Adi, NoCoat and International Chips can boast the most comprehensive range of advanced application solutions for pre-squaring and grinding, honing, treatment, score-and-snap cutting (to generate sub-sizes) and final squaring.

The capability for interconnected process management not only enables the group to meet all production needs but also ensures a more effective finishing process and superior end results. Since 2014, Surfaces Lab has been operating in the Sassuolo ceramic district (a second similar laboratory was opened more recently in Castellón, Spain), where it pushes back the frontiers of surface finishing in terms of tool and treatment development and allows ceramic companies to test new processing set-ups even on small quantities of prototypes.

This capability is yet another factor contributing to Surfaces Group's increasingly important role as a trendsetter in the sector. Anticipating the latest developments in the manufacturing industry, for example, Surfaces was one of the first companies capable of working with oversize slabs, reducing timeframes and processing waste and delivering a superior-quality finished product. The group is now truly global in scope thanks to an internationalisation strategy that has involved opening branches in Brazil, USA, Spain, Portugal, Poland, Turkey and most recently Russia and India, where it provides rapid and high-quality support and preand after-sales consulting through a team of expert technicians trained at the laboratories in Italy.

) Il valore aggiunto di un gruppo integrato

Oltre a Supergloss, la gamma prodotta e distribuita da No-Coat comprende anche tutti i prodotti per le linee di trattamento tradizionale di piastrelle ceramiche, sulle quali è possibile realizzare anche finiture matt.

Dato il forte know how e il posizionamento di preminenza di NoCoat, il suo ingresso in Surfaces Group ha rappresentato un innesto di prestigio che ha contribuito a completare le competenze del gruppo, dando luogo ad un vero e proprio team di eccellenze che coprono tutte le lavorazioni di finitura di materiali ceramici. Surfaces Technological Abrasives, As Tools, Adi, NoCoat e International Chips offrono infatti il range più completo di soluzioni applicative avanzate per la pre-squadratura e rettifica, la lappatura, i trattamenti. il taglio e spacco in sotto-formati e la squadratura finale. La possibilità di gestire tutti i processi in maniera interconnessa non solo consente di rispondere ad ogni esigenza produttiva, ma garantisce anche maggiore efficacia e migliori risultati finali dell'intero processo di finitura. Inoltre, dal 2014 è attivo nel

Spagna): qui si sperimentano le nuove frontiere della finitura superficiale in termini di sviluppo di utensili e trattamenti. consentendo alle aziende ceramiche di testare nuovi setup di lavorazioni anche su piccole quantità di prototipi. Anche per questo, Surfaces Group si pone sempre più co-

distretto di Sassuolo il Surfa-

ces Lab (un secondo analogo

laboratorio è stato avviato più

recentemente a Castellon, in

me trend setter del settore. Anticipando gli ultimi sviluppi dell'industria manifatturiera. ad esempio. Surfaces è stata tra le prime aziende in grado di processare lastre oversize, abbattendo i tempi e gli scarti di lavorazione e fornendo un prodotto finito di livello superiore.

La capacità di azione del gruppo è ormai estesa a livello globale, grazie ad una strategia di internazionalizzazione che vede il gruppo presente oggi con proprie sedi in Brasile. Stati Uniti, Spagna, Portogallo, Polonia, Turchia e, da ultimo, in Russia e India.

L'assistenza e la consulenza pre e postvendita garantite in questi mercati è tempestiva e qualificata, grazie a team di tecnici esperti, formati nei laboratori in Italia.



