

IDENTITÀ DI GRUPPO

GROUP IDENTITY

Esperienza, know-how e vision fanno di Surfaces Group il punto di riferimento internazionale per l'innovazione nel mondo della ceramica.

Surfaces Group is the international touchstone for innovation in the ceramic world, thanks to its experience, know how and vision.

ceramic | glass | stone | mechanic | quartz

Surfaces Group è leader italiano nel mondo per la produzione di soluzioni integrate per tutte le lavorazioni di finiture di ceramica, pietra, marmo, vetro, agglomerati, anticipando le tendenze future e offrendo soluzioni complete grazie alla sinergia di marchi di eccellenza che rappresentano il meglio del Made in Italy: Surfaces Technological Abrasives, ADI, NoCoat, International Chips, Luna Abrasiv, RBM.

Surfaces Group is Italian leader worldwide in the production of integrated solutions in finishing processes for ceramics, glass, stone, engineered stone, keeping ahead of future trends and offering complete solutions, thanks to the synergy of brands of excellence representing the best of Italian output: Surfaces Technological Abrasives, ADI, NoCoat, International Chips, Luna Abrasiv, RBM.

Made in Italy

Know-how tecnologico, alta qualità delle materie prime e innovazione al servizio del cliente.

Technological know-how, high quality raw materials and innovation to our customers service.

Presenza Internazionale

International Presence

Operiamo direttamente per essere autentici partner.

We operate directly enabling us to be an authentic partner.

Tecnologia e Innovazione

Technology and Innovation

Studio di nuove soluzioni anticipando le esigenze di un mercato in continua evoluzione.

The research of new solutions, anticipating the needs of a continuous evolving market.

Soluzioni Tailor-Made

Tailor-Made solutions

Eccellenti finiture su ogni tipologia di materiale studiate su misura grazie ad una ricerca costante.

Excellent finishes for any type of material, tailor-made thanks to constant research.



more brands one group

















Leader mondiale nel mercato degli abrasivi per il trattamento di lappatura e finitura della ceramica grazie alla continua ricerca, alla sperimentazione e sviluppo di nuovi processi industriali.

Leader in abrasives for the finishing processes thanks to the continuous research, testing and development of new industrial processes



Leader nella produzione di mole, rulli, dischi e altri utensili per la lavorazione di ceramica, vetro, metallo, pietra e materiali sinterizzati di nuova generazione.

Leader in the production of grinding wheels, rollers, discs and other tools for the processing of ceramic, glass, metal, stone and new generation sintered materials.



Soluzioni per la protezione e la valorizzazione delle superfici ceramiche sottoposte a lappatura e levigatura.

Our purpose it's not just the cleanability but give a function to the surfaces to get them super shiny, anti-slip or hydrorepellent.



Luna Abrasivi è diventata un'azienda leader nella produzione di utensili abrasivi per il trattamento delle superfici in ceramica, marmo, granito e agglomerati.

Luna Abrasivi has become one of the leading producers of abrasive tools for ceramic, granite, marble and agglomerated materials.



SURFACES GROUP

Produce oltre a mole e settori diamantati anche preformati plastici abrasivi per il trattamento in massa delle superfici, mole poliuretaniche per la finitura dei metalli, refrattari in Ceramite per la produzione dell'alluminio.

Producing grinding wheels and diamond segments, as well as preform plastic abrasives for the bulk treatment of surfaces, polyurethane grinding wheels for metal finishing, and Ceramic refractory for aluminium production.

PRESENZA MONDIALE

WORLDWIDE PRESENCE













Stati Uniti, Brasile, Portogallo, Spagna, Turchia, Polonia, Russia, India



School of innovation SURFACES ACADEMY

Formare personale qualificato nelle diverse discipline richieste è un'esigenza imprescindibile per Surfaces Group, tanto da aver creato Surfaces Academy, un progetto formativo rivolto alla creazione di figure professionali pronte per il mondo della ceramica.

I Ceramic Finiture Advanced Engineer formati in Academy, dopo un periodo di affiancamento ai Senior Technical Specialist Surfaces, sono pronti per operare in Surfaces Group o vengono richiesti direttamente dalle aziende clienti.

Training qualified personnel in the various disciplines required is essential for Surfaces Group, so much so that it created Surfaces Academy, a training project aimed at developing professionals who are ready for the world of ceramics.

The Advanced Finiture Ceramic Engineers, trained at the Academy following a period supporting a Surfaces Senior Technical Specialist, are ready to work at Surfaces Group or are requested directly by client companies.

Introduzione al mondo delle Finiture presso il Pilot Plant

Formazione su linee di finitura in Ceramica o linee di terzisti presso i nostri clienti

Affiancamento ai nostri Senior Technical specialist durante missioni di assistenza presso Surfaces Group e le missioni si svolgono sulle linee industriali dei clienti

Introduction to the world of finishing at the Pilot Plant

Training in ceramic finishing lines or subcontractor lines at our clients' premises

Supporting our Senior Technical Specialists during service assignments at Surfaces Group and assignments that take place on client industrial lines







PILOT PLANT

Il processo d'innovazione non conosce soluzione di continuità in Surfaces Group:

- agevolare il processo di problem solving
- monitorare le variabili
- ridurre i margini d'incertezza.

Nasce Pilot Plant, struttura in grado di riprodurre le condizioni di lavoro in linea con l'obiettivo di:

- sviluppare e testare le nuove soluzioni integrate.
- le aziende clienti ci affidano la produzione della campionatura delle nuove ceramiche, sgravano i rispettivi reparti di produzione da questa delicata funzione, evitando di creare onerosi fermi della produzione in serie.

The innovation process at Surfaces Group is always ongoing:

- facilitate the problem solving process
- monitor variables
- reduce margins of error.

Pilot Plant was established as a structure capable of reproducing working conditions in line with the following objectives:

- develop and test new integrated solutions
- client companies entrust us with the production of new ceramics samples, relieving the respective production departments of this delicate function, avoiding costly mass production stoppages.







Il servizio di assistenza tecnica di Surfaces Group vi raggiunge in tempo reale in ogni angolo del mondo.

I nostri tecnici vi seguiranno passo dopo passo con l'ausilio di un tablet per:

- Analisi del set up della linea di produzione
- Fornirvi il corretto utilizzo degli utensili per la finitura.

Contattateci:

- al telefono del vostro tecnico di riferimento
- e-mail: ceramics@surfaces-group.it.

Il nostro tecnico vi invierà un sms con il linkperstabilire il collegamento simultaneo con l'assistenza: i tecnici Surfaces attiveranno l'interazione a distanza con il vostro impianto, valuteranno le criticità e progetteranno la soluzione.

Surfaces Group's technical support service will reach you in real time everywhere in the world.

We will take care of you, step by step, with our device, for:

- Analyze your production line set up
- Provide you with the exact use of finishing tools.

Contact us:

- by Phone of your reference technician
- e-mail: ceramics@surfaces-group.it.

You will immediately receive the link to your device to establish simultaneous contact with our technicians, they will activate remote interaction with your plant, assess the criticalities and program the solutions.









CREATING VALUE IN HARMONY WITH NATURE.

Sostenibilità e soluzioni avanzate sono il mind set di Surfaces Group

- Salvaguardare l'integrità dell'ambiente che circonda gli stabilimenti e l'ambiente interno;
- Minimizzare l'utilizzo di risorse naturali;
- Attivare politiche di efficienza energetica;
- Ridurre al minimo la produzione di sostanze inquinanti.

Progetti già concretizzati:

- Le **Mole Free Dry di ADI** per la squadratura a secco.
- ECOS di International Chips, rivoluziona la vibrofinitura con la tecnologia a secco, per trattare ogni tipologia di materiale senza l'utilizzo dell'acqua.
- La **Linea IQ Luna Abrasivi** comprende mole abrasive di ultima generazione per superfici in agglomerato
- Certificazione VOC Free per i trattamenti Gloss e Supergloss di NoCoat
- Un protocollo interno di "Buone regole" per il riciclo e il contenimento dei consumi durante la nostra quotidiana vita in azienda.

Sustainability and leading-edge solutions make up the mindset of Surfaces Group

- Protection of the environment around plants, and the indoor environment;
- Minimisation of use of natural resources;
- Implementation of energy efficiency policies;
- Minimisation of the production of pollutants.

Projects already successfully carried through:

- ADI Free Dry Grinding Wheels for dry squaring.
- **ECOS** by International Chips, a revolutionary technology for dry vibratory mass surface finishing, for any type of material
- The **Luna Abrasivi IQ** Line comprises newgeneration grinding wheels for agglomerate surfaces
- VOC Free certification for the NoCoat Gloss and Supergloss
- An in-house "Good Practices" protocol for recycling and resource saving during daily life within the organisation.

Stampato su carta ecologica in quanto non viene utilizzato cloro per lo sbiancamento delle fibre durante la produzione della cellulosa ed è riciclabile al 100%

Printed on ecological paper as no chlorine is used for the bleaching of fibers during the production of cellulose and is 100% recyclable



Sede Legale e Produttiva 24069 Cenate Sotto (BG) Via A. De Gasperi, 6/8 T. +39 035 94 36 36 F. +39 035 94 22 66

Sede commerciale e magazzino

Via G.F. Ferrari Moreni 2/8 41049 Sassuolo (MO) T. +39.059.8350999

www.surfaces-group.it info@surfaces-group.it

more brands one group











