

*Informazioni stampa*

**CON RAK-SANit, RAK CERAMICS RISCRIVE LE REGOLE  
DELL'ABITARE SICURO  
LA RIVOLUZIONE SANITARIA E CERAMICA DI RAK CERAMICS**

RAK Ceramics, realtà internazionale conosciuta per i suoi prodotti e sistemi integrati di gres porcellanato e ceramica per pavimenti e rivestimenti, sanitari e arredobagno, ha voluto lanciare **RAK- SANit** la sua personale rivoluzione sana e sicura.

I laboratori di ricerca e sviluppo di RAK Ceramics sono all'avanguardia nella tecnologia e sono stati i primi al mondo a fornire soluzioni antibatteriche per l'*interior design* già nel 2009, grazie allo sviluppo di speciali smalti antibatterici certificati.

Oggi, con il nuovo programma **RAK- SANit** RAK Ceramics offre una gamma ancora più ampia di soluzioni per pavimenti, rivestimenti e sanitari, realizzati con smalti che inibiscono la crescita dei batteri, riducendo così la possibilità di contagio e contribuendo a creare ambienti più sicuri, sia per progetti residenziali che per aree collettive.

Una situazione, quella attuale, che rende necessario, in fase di progettazione, includere nuove misure igienico-sanitarie per poter vivere gli spazi abitativi e lavorativi in totale libertà e sicurezza.

**RAK- SANit** è la soluzione ideale per scuole moderne e più sicure, uffici pubblici e privati, ristoranti, hotel, laboratori e per tutti gli spazi in cui l'igiene è di primaria importanza. Tutti luoghi genericamente identificati con il termine "comunità", dove una pluralità di persone di età, genere e culture diverse si incontrano occasionalmente. All'interno, ambienti bagno destinati ad uso promiscuo e collettivo richiedono sempre più elementi e complementi robusti, antibatterici, duraturi nel tempo.

**L'azione di RAK- SANit è permanente**, assicura una protezione intrinseca durante il tempo di vita atteso dei prodotti, grazie ad una continua azione contro la colonizzazione microbica; **questa tecnologia**, che ha dimostrato di essere in grado **di ridurre o eliminare il numero dei microbi fino al 99,99%**, inclusi MRSA, E. Coli, Salmonella e Legionella garantisce protezione contro lo sviluppo di microrganismi per 24 ore al giorno.

In particolare, il programma **RAK- SANit** comprende:

- Soluzioni per pavimenti e rivestimenti in gres e ceramica, trattati con smalto incorporato efficace al 99.9% già in sole 8 ore. I prodotti per pavimento e rivestimento sono testati e certificati\* secondo lo Standard Giapponese JIS - 2801:2000 e secondo lo Standard ISO 27447:2019.

- Soluzioni per sanitari (servizi igienici, bidet, lavabi, sedili e coperture e sistemi di risciacquo) trattati con smalto **RAK-ProTeK**, **cotto ad alte temperature nella ceramica**, che garantisce una superficie antibatterica più liscia, a differenza della ceramica standard con superficie irregolare.

**Gli ioni d'argento** si legano dentro le cellule: una volta al loro interno, l'argento denatura gli enzimi, necessari per la produzione d'energia. Essendo incapaci di produrre energia, i batteri non possono riprodursi. Questa tecnologia è in grado **ridurre o eliminare il numero dei microbi fino al 99,99%** ed è risultata efficace contro una vasta gamma di batteri, sia gram positivi che gram negativi, e di funghi. Lo smalto RAK-ProTeK è stato testato dal laboratorio Artest del distretto ceramico italiano di Modena.

### Caratteristiche in sintesi di RAK- SANit

- Protezione duratura nel tempo.
- Funzione antibatterica 24h.
- Non tossico.
- Infinite combinazioni estetiche.
- Riduzione dei cattivi odori.
- Prevenzione del degrado delle superfici.
- Adatto a tutti gli ambienti.

### Immagini disponibili



Coffe Shop basic Concrete beige Floor



Office Surface2 Generale



JUHI ASH CENTER New York wellness centre  
african ash HD



Public Bathroom Basic concrete beige Floor and  
Statuario bianco Wall



RAK SANIT

**RAK Ceramics PJSC**  
P.O. Box: 4714, Ras Al Khaimah,  
United Arab Emirates  
**Tel.** +971 7 246 7000  
[www.rakceramics.com](http://www.rakceramics.com)

**Marco Borghi**  
Deputy General Manager -  
Marketing & Communications  
[marco.borghi@rakceramics.com](mailto:marco.borghi@rakceramics.com)  
**Dir.** +971 7 246 7423  
**Mob.** +971 52 721 8935

**Press Office: tac**  
**comunic@zione**  
[press@taconline.it](mailto:press@taconline.it)  
[www.taconline.it](http://www.taconline.it)