

# CESAROM®

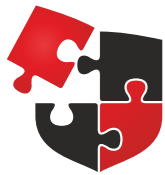
safe+™



MEDIU MAI CURAT & COSTURI de ÎNTREȚINERE  
MAI MICI

Nanoparticulele de argint distrug ciclul de viață al bacteriilor.

Astfel, suprafețele placate cu noua gamă CESAROM® safe+™ au costul de întreținere și curățare mult mai redus. Oferă aer proaspăt fără miroșuri neplăcute, un mediu mai puțin poluat prin reducerea consumului de agenți chimici agresivi de curățare.



CESAROM® safe+™ & CEMIX® SilverCol  
SOLUȚIE ANTIBACTERIANĂ COMPLETĂ

Pentru protecție ANTIBACTERIANĂ completă recomandăm rostuirea gresiei și faianței din gama CESAROM® safe+™ utilizând chitul de rosturi CEMIX® SilverCol chit cu aceleași proprietăți antibacteriene.



SOLUȚIE ANTIBACTERIANĂ CERTIFICată

Noua gamă CESAROM® safe+™ este certificată în laboratoarele germane QualityLabs BT GmbH conform standardului internațional ISO 22916.



Certificatele CESAROM® safe+™ le puteți consulta pe [www.cesarom.ro/safeplus](http://www.cesarom.ro/safeplus)

# CESAROM®



Plăci ceramice fabricate în vest.  
La Cluj. Din 1962.



Pentru mai multe informații scanazează codul QR,  
sau intră pe: [www.cesarom.ro/safeplus](http://www.cesarom.ro/safeplus)

# CESAROM®



# CESAROM®

safe+™



Nanoparticulele de argint încorporează în glazura plăcilor de gresie și faianță CESAROM® safe+™ elimină activ 99,99% din bacterii și microbi, inhibă dezvoltarea mucegaiului și răspândirea bacteriilor.



Protectia ANTIBACTERIANĂ înglobată în noua gamă CESAROM® safe+™ este PERMANENTĂ și nu afectează calitatea și nuanța plăcilor.



Protectia ANTIBACTERIANĂ CESAROM® safe+™ nu necesita activare cu dispozitive UV ca în cazul altor produse de pe piață.

Nanoparticulele de argint măresc proprietățile igienice și prospețimea spațiului indiferent de prezența razelor UV sau de perioada zilei.



Protectia ANTIBACTERIANĂ este garantată pe toată durata de viață a plăcilor CESAROM® safe+™, atât la interior, cât și la exterior indiferent de anotimp sau condiții meteo.

**CESAROM®**

safe+™



Splendor



Splendor



Woodstyle

**CESAROM®****CESAROM®****CESAROM®**

safe+™

### Ce este CESAROM® safe+™ și cum funcționează

Capacitatea nanoparticulelor de argint de a distrugă microorganismele infecțioase face din argint unul dintre cei mai puternici agenți antimicrobieni. Nanoparticulele de argint eliberate pe suprafețe distrug proteinele agenților patogeni.

Gresia și faianța CESAROM® safe+™ este tratată ireversibil cu o dispersie coloidală de nanoparticule de argint (AgNP), protecție înglobată în structura plăcilor înainte de ardere.

Prin arderea plăcilor CESAROM® safe+™ la 1200 °C se creează o barieră bacteriostatică, igienică, intrinsecă ce nu se degradează în timp.

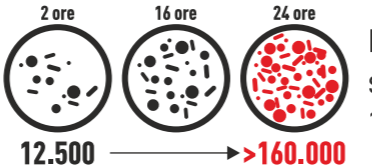
Nanoparticulele de argint rămân înglobate în plăci, inhibând proliferarea bacteriilor și a altor microorganisme.

Aplicația de nanoparticule Ag nu este toxică, ea fiind obținută printr-o sinteză chimică verde, prietenoasă mediului.

Testarea eșantioanelor de gresie și faianță CESAROM® safe+™ a fost realizată în laboratoarele germane QualityLabs BT GmbH în conformitate cu ISO 22916.

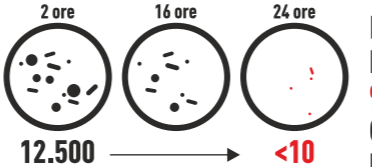
În teste s-au folosit eșantioane de plăci CESAROM® netratate și eșantioane de plăci CESAROM® safe+™ tratate cu nanoparticule de Ag.

Evoluția activității bacteriene pe suprafața netratată:



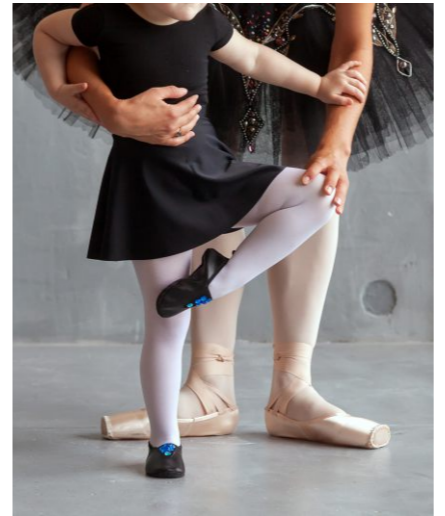
După 24 de ore microbii și bacteriile s-au înmulțit de la 12.500 la 160.000.

Evoluția activității bacteriene pe suprafața CESAROM® safe+™:



După maxim 24 de ore microbii și bacteriile s-au redus în proporție de **99,99%** pe gresia și faianța CESAROM® safe+™ de la 12.500 la mai puțin de 10.

### DESTINAȚII CESAROM® safe+™



REZIDENȚIAL

HOTELURI  
RESTAURANTE

ȘCOLI, GRĂDINIȚE

CABINETE MEDICALE  
LABORATOAREBIROURI  
INSTITUȚII PUBLICE

SPA, PISCINE



SĂLI DE FITNESS



SPAȚII COMERCIALE



TOALETE PUBLICE

Lista cu produsele din gama CESAROM® safe+™ o puteți consulta pe [www.cesarom.ro](http://www.cesarom.ro)



### Căutați produsele cu eticheta

în ambalaje CESAROM® safe+™



Splendor



Capitano



Caucaso