

# OptiShield® EM per Piastre per Muffin Inglesi



**Dario De Prato**  
+34 699 97 42 40  
dario@americanpan.eu

*OptiShield® EM è un sistema di rivestimento multistrato che utilizza diversi fluoropolimeri per creare caratteristiche prestazionali uniche ideali per piastre per muffin inglesi. Il rivestimento è progettato per fornire un'eccellente resistenza al calore, proprietà di distacco, durata del rivestimento e resistenza all'abrasione. Offriamo anche la rigenerazione delle piastre per prolungarne la durata e fornire un valore eccezionale.*

## Principali Vantaggi

- **Consistenza:** Il nostro sistema robotico all'avanguardia garantisce un'assoluta consistenza del rivestimento.
- **Controllo Qualità:** Un ingegnere chimico in sede ed esperti di controllo qualità e di processo implementano una procedura di ispezione al 100% che garantisce una copertura ottimale durante l'intero processo di rivestimento.
- **Durabilità:** OptiShield offre una finitura notevolmente più durevole rispetto ad altri rivestimenti antiaderenti.
- **Resa Aumentata:** I prodotti cotti con OptiShield si distaccano senza sforzo, riducendo notevolmente gli sprechi e il danneggiamento del prodotto.

## Processo di Rigenerazione

La nostra metodologia e i nostri rivestimenti esclusivi prolungano la vita delle piastre e ripristinano prestazioni ottimali.



**1. Rimozione del Rivestimento e Pulizia:** Un processo proprietario di spelatura e pulizia rimuove vecchi rivestimenti, grassi e residui di carbone.

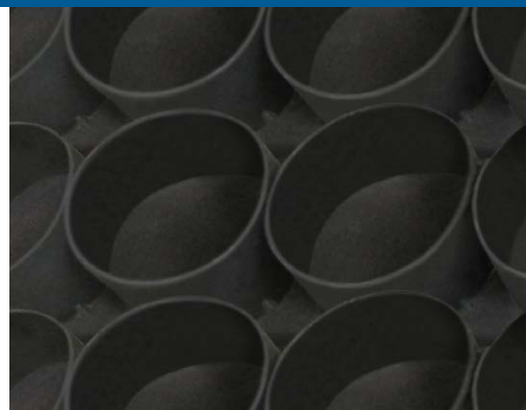


**2. Rivestimento:** Le piastre vengono rivestite con rivestimento OptiShield® EM e polimerizzate in forni ad alta temperatura.



**3. Spedizione:** Nella maggior parte dei casi, gli stampi torneranno in panetteria come nuovi entro 3-4 settimane.\*

\*Servizio celere disponibile.



## BUNDY BAKING SOLUTIONS:

-  Stampi da Forno
-  Staccanti
-  Rivestimenti e Rigenerazione per Stampi
-  Attrezzature e Servizi

## Principali Vantaggi della Rigenerazione

- **Riduzione dei Costi:** Utilizzare piastre o teglie da forno professionali più a lungo ed eliminare o ridurre gli staccanti secondari (olio, silicone, carta).
- **Riduzione del Tempo di Pulizia:** Godetevi una manutenzione e una pulizia minime.
- **Aumento della Produttività:** Aumentare la resa e ridurre gli sprechi dovuti a problemi di distacco.
- **Miglioramento della Qualità del Prodotto:** Garantire la consistenza del prodotto attraverso un migliore distacco.
- **Aumento di Sicurezza e Pulizia:** Creare un ambiente più sicuro con rischi di incendio ridotti grazie alla riduzione o all'eliminazione di oli e grassi.
- **Miglioramento della Sostenibilità:** Limitare l'impatto ambientale riducendo i livelli di scarto, riducendo il consumo di oli e prolungando la vita delle piastre.

## Centri di Produzione e Assistenza American Pan

### AMERICA DEL NORD

Urbana, OH | Mansfield, OH  
Crescent, PA | Humboldt, TN  
Tel: +1.937.652.2151  
Email: info@americanpan.com

### EUROPA

Irlam, Inghilterra  
Skelmersdale, Inghilterra  
Tel: +44 (0) 161 504 0771  
Email: apuk@americanpan.com

### Waterford, Irlanda

Tel: +353 (86) 663 7103  
Email: apie@americanpan.com

### Alexandria, Romania

Tel: +40 374 644 600  
Email: apeu@americanpan.com

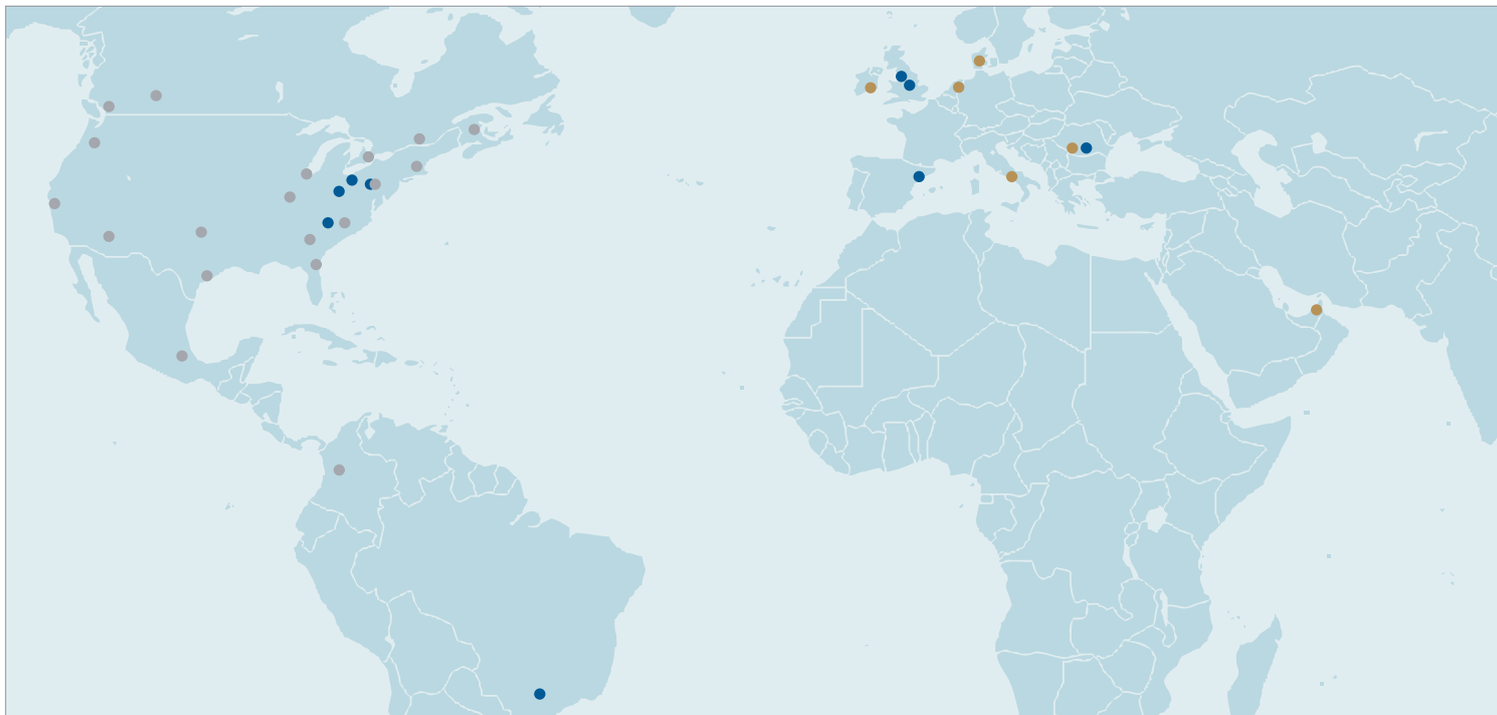
### Barcelona, Spagna

Tel: +34 93 781 4600  
Email: apse@americanpan.com

### AMERICA DEL SUD

### Bauru, Brasile

Tel: +55 14 2108-4860  
Email: apcainco@americanpan.com



● Impianti di Produzione | ● Uffici Commerciali - Per maggiori informazioni, visitare [americanpan.com](http://americanpan.com). | ● Impianti Pan Glo - Per maggiori informazioni, visitare [panglo.com](http://panglo.com).

