



Lechler Product  
Sustainability  
I n d e x  
[www.lechler.eu/essere](http://www.lechler.eu/essere)

## MACROFAN BOOST HS FILLER

Più velocità,  
minor impatto.

Contiene materie prime  
da fonti rinnovabili



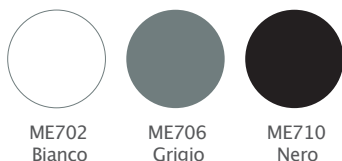
Caring about the differences!



# Un BOOST alle tue performance

## ME702-06-10 MACROFAN BOOST HS FILLER

Fondo acrilico alto solido BIO a tecnologia Power-Tech, formulato con materie prime derivanti da fonti rinnovabili, a elevato potere riempitivo e rapida essiccazione, ideale per tutte le tipologie di riparazione



**UN PASSO AVANTI VERSO UNA  
CARROZZERIA PIÙ EFFICIENTE,  
SOSTENIBILE E COMPETITIVA.**

**BOOST È UNA PROMESSA  
DI INNOVAZIONE REALE,  
PER CHI VUOLE OTTENERE  
DI PIÙ E IMPATTARE MENO.**



La proposta di Lechler Refinish nella gamma FONDI HS si arricchisce con una soluzione ancora più sostenibile e versatile.

### PRINCIPALI CARATTERISTICHE E BENEFICI:

- **Ottimo potere riempitivo e isolante**, senza assorbimento degli strati sovrastanti.
- **Rapidità di essiccazione**, a forno e all'aria in combinazione con gli induritori bio-based della linea Ess&re.
- **Produttività**, in essiccazione e in applicazione con mani consecutive in versione Power.
- **Integrazione nel sistema Grey Filler**, con la possibilità di realizzare l'intera scala dei grigi ottimizzando la copertura della finitura.
- **Sostenibilità ambientale**, con basso livello di VOC e il 30%ca. di materie prime provenienti da fonti rinnovabili.

Con **MACROFAN BOOST** aumenti la produttività senza compromettere la qualità: tempi di essiccazione ridotti, processi più snelli e consumo energetico ottimizzato.



Lechler Product  
Sustainability  
Index  
[www.lechler.eu/essere](http://www.lechler.eu/essere)

**MACROFAN BOOST HS FILLER**  
fa parte della linea di prodotti  
a più elevata sostenibilità di Lechler.



Caring about the differences!