

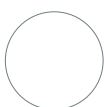


Lechler Product
Sustainability
Index
www.lechler.eu/essere

MACROFAN BOOST HS FILLER

Plus de vitesse,
moins d'impact.

Contient des matières premières
provenant de sources renouvelables



ME702
Blanc



ME706
Gris



ME710
Noir

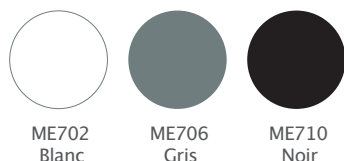


Caring about the differences!



ME702-06-10 MACROFAN BOOST HS FILLER

Apprêt acrylique biosourcé à haut extrait sec avec technologie Power-Tech, formulé avec des matières premières provenant de sources renouvelables, avec un haut pouvoir garnissant et un séchage rapide, idéal pour tous types de réparations.



**UN PAS EN AVANT VERS UNE
CARROSSERIE PLUS PERFORMANTE,
DURABLE ET COMPÉTITIVE.**

**BOOST EST UNE PROMESSE
D'INNOVATION RÉELLE, POUR CEUX
QUI SOUHAITENT TOUJOURS PLUS
DE RÉSULTATS ET MOINS D'IMPACT
SUR L'ENVIRONNEMENT.**



La gamme des APPRÊTS HS de Lechler Refinish s'enrichit d'une solution encore plus **durable** et **polyvalente**.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES :

- **Très bon pouvoir garnissant et isolant**, sans enterrement des couches successives.
- **Rapidité de séchage**, en cabine et à l'air en combinaison avec les durcisseurs biosourcés de la gamme Ess&re.
- **Productivité**, aussi bien en séchage qu'en application avec des couches consécutives en version Power.
- **Intégration dans le système Grey Filler**, avec la possibilité de réaliser des nuances de gris, tout en optimisant le pouvoir couvrant de la finition.
- **Durabilité environnementale**, avec une faible teneur en COV et environ 30% de matières premières provenant de matières premières biosourcées.

Avec **MACROFAN BOOST** vous pouvez augmenter votre productivité sans compromettre la qualité : temps de séchage réduits, process rationalisés et consommation énergétique optimisée.



Lechler Product
Sustainability
Index
www.lechler.eu/essere

MACROFAN BOOST HS FILLER
fait partie de la gamme de produits
à plus haute durabilité de Lechler.



Caring about the differences!