



## Process UV-Tech

Forte productivité  
faible consommation  
d'énergie



Caring about the differences!



# À LA VITESSE DE LA LUMIÈRE!

## UV100 ULTRAFAN UV-TECH MASTIC

Mastic à grain fin, application à la spatule et séchage UV-LED, confectionné en tube, pratique pour niveler de petites imperfections de retouche sur supports métalliques. Idéal pour les cycles de réparation SPOT REPAIR.

## UV300 ULTRAFAN UV-TECH APPRÊT

Isolant/Apprêt à séchage UV-LED, prêt à l'emploi, à séchage très rapide, pour les cycles à haute efficacité et à émission de solvant réduite.

Isolant/garnissant pour tous les travaux de réparation automobile, idéal pour les cycles de réparation SPOT REPAIR et pour les petites retouches où la rapidité d'exécution est prioritaire.

Lechler propose une nouvelle technologie UV-Tech qui permet des réparations à **haute productivité**, avec une **consommation d'énergie et des émissions de solvants très faibles**.

- **EXCELLENTE POLYVALENCE D'APPLICATION :** produits prêts à l'emploi et sans durée de vie, idéaux pour de petites interventions de réparation.
- **SÉCHAGE TRÈS RAPIDE GRÂCE AUX LAMPES UV-LED :** quelques minutes de séchage suffisent pour une consommation d'énergie très faible.
- **PROCESS A HAUTE PRODUCTIVITÉ :** grâce également à l'élimination de la phase de refroidissement.
- **IMPACT ENVIRONNEMENTAL TRÈS FAIBLE :** VOC=0 pour le mastic et < 340 g/l pour l'apprêt.

Le process UV-TECH permet d'**optimiser les temps de réparation** et également de **réduire sensiblement les coûts énergétiques**, facteurs particulièrement importants pour les petites réparations.

Les produits Lechler UV-Tech ont obtenu la **labellisation CESVI France** qui en certifie le **haut niveau technologique et leurs performances** après une batterie de tests strictes.



Les produits ULTRAFAN UV-TECH font partie de la gamme des produits sélectionnés pour les process d'application à haute efficacité du SYSTÈME LECHLER.

Il n'existe pas qu'un seul process adapté pour toutes les réparations, mais il existe un process adapté pour chaque réparation.



Caring about the differences!