

# KENT

## FILLERS



## Sommaire

Remplissage	3
Finition	4
Spécial plastique	5
Polyester/Fibres	6
Remplissage/Finition	7
Spray Guide et Durcisseur	9
Outils, accessoires, consommables	10

# REPLISSAGE

## ALU FILL



Alu Fill est un mastic polyster bi-composants qui contient 15% de pâte d'aluminium.

### CARACTÉRISTIQUES

- Bonnes propriétés de remplissage, ne s'affaisse pas
- Séchage rapide
- Formulé à partir d'une résine souple
- Peut être peint avec la plupart des peintures

### AVANTAGES

- Peut remplir de grandes surfaces en une seule application, sans s'affaisser
- Peut se poncer après 20-30 minutes (200C)
- Assure une finition professionnelle, sans micro trou
- Utilisation en toute confiance



Alu Fill	Pot de 1,1L	83342
Alu Fill	Bidon de 1,3L	83343

## GALVA FILL

Un mastic bi-composants utilisé pour le remplissage des trous et les imperfections des surfaces comme l'acier, l'aluminium, acier galvanisé, GRP et certains plastiques.

### CARACTÉRISTIQUES

- Peut être peint avec la plupart des systèmes de peinture
- Séchage rapide
- Consistance lisse et uniforme
- Bonnes propriétés de remplissage, ne s'affaisse pas
- Excellente aptitude de ponçage
- Très bonne finition

### AVANTAGES

- Utilisation en toute confiance
- Peut se poncer après 20-30 minutes à 20° C
- S'applique avec un minimum de perte
- Peut s'utiliser pour combler de larges zones en une seule opération
- Assure une finition professionnelle
- Peut être utilisé comme un mastic de finition



Galva Fill	Pot de 1,1L	83336
------------	-------------	-------

# FINITION



## EASY STOP

Easy Stop est un mastic polyester bi-composants qui est utilisé pour le remplissage de trous et les petites imperfections.

### CARACTÉRISTIQUES

- Peut être peint avec la plupart des systèmes de peinture
- Séchage rapide
- Consistance lisse et uniforme
- Bonnes propriétés de remplissage, ne s'affaisse pas
- Se ponce parfaitement

### AVANTAGES

- Utilisation en toute confiance
- Ponçable après 20-30 minutes à 20 ° C
- S'applique avec un minimum de perte
- Peut être utilisé pour remplir de grandes surfaces en une seule opération
- Procurera une finition professionnelle

Easy Stop                      Pot de 1,1L                      83330

Easy Stop                      Bidon de 1,3L                      83331

## RAPID SAND

Un mastic bi-composants polyester utilisé pour combler bosses/trous et imperfections de l'acier et le GRP.

### CARACTÉRISTIQUES

- Peut être peint avec la plupart des peintures/systèmes de peintures
- Séchage rapide
- Consistance lisse et uniforme
- Bonnes propriétés de remplissage, ne s'affaisse pas
- Se ponce parfaitement

### AVANTAGES

- Utilisation en toute confiance
- Peut se ponce après 20-30 minutes à 20° C
- S'applique avec un minimum de perte
- Peut s'utiliser pour combler de larges zones en une seule opération
- Assure une finition professionnelle



Rapid Sand                      Pot de 1,1L                      83344

# SPECIAL PLASTIQUE

## ULTRA FLEX FILLER

Mastic polyester bi-composants.

Utilisable pour le remplissage de petites surfaces et rayures sur les plastiques utilisés dans le marché de l'automobile après prétraitement approprié.



### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Mastic polyester bi-composants
- Pour le remplissage de petites surfaces et rayures inégales sur les plastiques, idéal pour le traitement des pièces en plastique réparées
- Pour le remplissage de petites surfaces inégales et les égratignures sur les pare-chocs en plastique et presque toutes les autres pièces en plastique
- Les caractéristiques d'Ultra Flex Filler lui permettent d'être utilisé en couche très fine. Cela signifie que la couche appliquée peut être poncée très finement donnant un film final presque inexistant et ainsi une surface lisse avec une bonne adhésion
- Fin et facile à poncer, n'encrasse pas ni ne colmate l'abrasif
- Peut être peint avec la plupart des systèmes d'apprêt / peinture
- S'utilise en toute confiance

Ultra Flex Filler                      Pot de 980 g de filler  
+ tube de 20 g de durcisseur                      85833

## PLASTIC FILLER

KENT Plastic filler est un mastic bi-composants. Ce produit est spécialement conçu pour une application sur le plastique et possède des caractéristiques de remplissage élevées, il ne s'affaisse pas et a une excellente adhérence.



### CARACTÉRISTIQUES

- Consistance crémeuse et uniforme
- Propriétés de remplissage élevées, ne s'affaisse pas
- Séchage rapide
- Facile à poncer
- Bonne adhésion sur plastique et métal
- Résistant au carburant, eau, huile et solvants

### AVANTAGES

- S'applique avec un minimum de perte
- Peut remplir de grandes zones en une seule opération
- Adapté pour une utilisation en atelier
- Assure une finition fine et lisse
- La réparation ne se décollera pas de support
- Excellente durabilité une fois durci



Plastic Filler                      Pot de 980 g de filler  
+ tube de 20 g de durcisseur                      34761

## ULTRA SOFT FIBERGLAS FILLER



Ultra Soft Fibreglass Filler est un mastic bi-composants renforcé de fibres de verre, conçu pour la réparation de surfaces telles que l'acier, l'aluminium et le plastique renforcé de fibre de verre.

### CARACTÉRISTIQUES & AVANTAGES

- Bonnes propriétés de remplissage, ne s'affaisse pas
- Bonne adhérence sur de nombreuses surfaces
- Ultra Soft Fibreglass Filler peut être utilisé en charge
- Conçu pour une utilisation sur l'acier, l'aluminium et la fibre de verre en plastique renforcé
- Peut être utilisé pour renforcer les surfaces endommagées
- Facile à poncer à la main / machine, même avec un grain P120-P150. N'encrasse pas le papier
- Peut être peint avec la plupart des systèmes de peinture sur le marché. S'utilise en toute confiance

Ultra soft Fiberglas Filler      Pot de 1,1L      85831

## FIBRE FILL



FIBRE FILL est un mastic bi-composants utilisé pour le pontage des trous et de la rouille sur les surfaces telles que l'acier et la fibre de verre.

### CARACTÉRISTIQUES

- Bonnes propriétés de remplissage, ne s'affaisse pas
- Séchage rapide
- Se ponce parfaitement
- Brins de fibre fins et résistants

### AVANTAGES

- Peut s'utiliser pour combler de larges zones en une seule opération sans s'affaisser
- Peut se poncer après 20-30 minutes à 20° C
- Assure une finition professionnelle
- Facile d'utilisation, très résistant

Fibre Fill      Pot de 0,9 L      83334

Fibre Fill      Bidon 1,28 L      83335

# REPLISSAGE/FINITION



## MULTI FILL

Un mastic polyester bi-composants pour le remplissage de trous et d'imperfections sur les surfaces telles que l'acier et le plastique renforcé de fibre de verre.

### CARACTÉRISTIQUES

- Peut être peint avec la plupart des peintures
- Séchage rapide
- Consistance lisse et uniforme
- Bonnes propriétés de remplissage, ne s'affaisse pas
- Se ponce parfaitement

### AVANTAGES

- Utilisation en toute confiance
- Peut se ponce après 20-30 minutes à 20° C
- S'applique avec un minimum de perte
- Peut s'utiliser pour combler de larges zones en une seule opération
- Assure une finition professionnelle

Multi Fill	Pot de 1,1L	83332
Multi Fill	Bidon de 1,3L	83333

## PREMIUM REFINISHING FILLER

Un mastic polyester bi-composants, polyvalent, facile à travailler, avec une très bonne finition pour des surfaces telles que l'acier et le plastique renforcé de fibre de verre.

### CARACTÉRISTIQUES

- Bonnes propriétés de mise en forme et excellente finition
- La surface lisse non poreuse lui permet d'être utilisé en charge de remplissage ou finition
- Conçu pour une utilisation sur l'acier, l'aluminium ou le plastique renforcé de fibre de verre
- Imperfections profondes facilement remplies en quelques couches
- Facile à poncer à la main ou à la machine, il n'encrasse pas le papier
- Formulé à partir d'une résine souple, il assure une finition professionnelle
- Peut être peint avec la plupart des systèmes de peinture sur le marché



Premium Refinishing Filler	Pot de 1800 g de filler + tube de 40 g de durcisseur	85829
----------------------------	--	-------

# REPLISSAGE/FINITION

## PREMIUM LIGHT WEIGHT FILLER

KENT Premium Light Weight Filler est une résine polyester à 2 composants, avec un enduit de microsphères qui réduit la densité du produit et facilite le ponçage.

Le produit est souple et facile à utiliser avec une spatule, il ne coule pas et permet l'accumulation de couches épaisses et minces à la fois.

La résine donne une excellente adhésion à toutes les surfaces, comme des tôles galvanisées et en aluminium. Il est compatible avec les lampes à infra-rouge pour le séchage.



	RATIO DE CATALYSE		
	Hiver < 10° C	Printemps 10 - 24° C	Eté > 24° C
PREMIUM LIGHT WEIGHT FILLER	100g	100g	100g
HARDENER	3 g	2g	1,5g

### CARACTÉRISTIQUES

- Thixotropique et facile d'utilisation
- Avec emballage sous vide
- Peut construire de grosses épaisseurs
- Facile à poncer

### AVANTAGES

- Souple et facile d'utilisation avec une spatule, il ne coule pas
- Ne crée pas de microporosité car il n'y a pas de bulle d'air
- Un seul produit pour beaucoup d'applications
- Le ponçage peut être commencé avec de la qualité P150

Premium Lightweight Filler	Pot de 0,75L	85957
Premium Lightweight Filler	Cartouche de 0,75 L	85958

# SPRAY GUIDE & DURCISSEUR

## SPRAY GUIDE

Un guide de ponçage mono composant prêt à l'utilisation



### CARACTÉRISTIQUES

- Mono composant
- Formule en aérosol
- Peut être utilisé pour le ponçage à sec ou à eau
- Poudre sèche
- Utilisé pour souligner les points et imperfections
- Séchage rapide

### AVANTAGES

- Pas de mélange nécessaire
- Facile et rapide à utiliser
- Réduit le nombre de produits stockés
- N'encrassera pas le papier abrasif
- Gain de temps

Spray Guide	Aérosol 450ml	84120
-------------	---------------	-------



## SEPARATE HARDENER FOR TIN/BAG-TUBE

Durcisseur pour mastic

Hardener	Tube 49 g	83338
Hardener	Sachet 40 g	83339

# OUTILS, ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES



## SPREADER - EPANDEUR

Spreader	50 mm	2 pièces	D0466
Spreader	80 mm	2 pièces	D0467
Spreader	100 mm	2 pièces	D0468
Spreader	120 mm	2 pièces	D0469
Spreader SET		4 pièces	D0465



## MIXING PALLETS

Mixing Pallets	83329
----------------	-------



## DISPENSER – DISTRIBUTEUR MURAL/PISTOLET

Dispenser	83341
-----------	-------



