

EKKA パテシリーズ

研削性と密着能力どちらの性能も
犠牲にしない両方が満足できる
完全なバランスの製品をお届けします

品質優先の商品設計



カーボンファイバー アルミカーボン シルバーカーボン ガルヴ・オ・フィル

自動車補修用副資材の輸入・販売

株式会社エスケコーポレーション
S.K.CORPORATION

自社オリジナル商品の販売

〒191-0065 東京都日野市旭が丘5-22-3
TEL 042-581-1530 FAX 042-581-1534
<http://www.sk-corp.co.jp/> E-mail: info@sk-corp.co.jp

EKKA AutoBody Filler

EKKAパテシリーズ

製品名	容量	硬化剤	可使用時間	研磨開始時間	乾燥性	研磨性	耐熱性	特徴
カーボンファイバー系鋳金パテ								
カーボンファイバー	3.6kg	B	4~8	25~45	速	固		カーボン繊維入りで厚付可能 強度：大
	3.0kg							
アルミカーボン	3.6kg	B	4~8	25~45	速			カーボン+アルミでヘラ伸びも良好 強度：大
	3.0kg							
シルバーカーボン	2.7kg	C	4~10	25~55	※速	良	良	アルミカーボンより研磨性・耐熱性良好
厚付鋳金パテ								
ガルヴ・オ・フィル	2.7kg	B	4~8	25~50		硬		輸入車向け鋳金パテ 密着性極めて良いが硬い

可使用時間・研磨開始時間は、天候・気温・湿度・パテ温・パテタイプ（S、N、W）により様々に変化します。参考としてご覧下さい。

※速 強制乾燥（50~60℃で5~10分程度が最適）により、乾燥時間は大幅に短縮出来ます。

製品名	容量	単位	梱包販売単位 ケース	備考
EKKA カーボンファイバー	3.6kg	セット	4セット	主剤+硬化剤 80g のセット
EKKA カーボンファイバー	3.0kg	セット	4セット	主剤+硬化剤 80g のセット
EKKA アルミカーボン	3.6kg	セット	4セット	主剤+硬化剤 80g のセット
EKKA アルミカーボン	3.0kg	セット	4セット	主剤+硬化剤 80g のセット
EKKA シルバーカーボン	2.7kg	セット	4セット	主剤+硬化剤 80g のセット
EKKA ガルヴ・オ・フィル	2.7kg	セット	4セット	主剤+硬化剤 80g のセット
硬化剤B	80g	本		ブルーのみ
硬化剤C	80g	本		イエロー、ブラウン、ブルー（基本はイエロー）