

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	3.6K	B	4~8	25~45	速	固		カーボン繊維入りで厚付可能。 強度：大
〃	3.0K	B	4~8	〃				〃
アルミカーボン	3.6K	B	4~8	25~45	速			カーボン+アルミでヘラ伸びも良好。 強度：大
〃	3.0K	B	4~8	〃				〃
シルバーカーボン	2.7K	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	2.7K	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	セット：主剤+硬化剤 80g
EKKA カーボンファイバー	3.0kg	セット	4セット	セット：主剤+硬化剤 80g
EKKA アルミカーボン	3.6kg	セット	4セット	セット：主剤+硬化剤 80g
EKKA アルミカーボン	3.0kg	セット	4セット	セット：主剤+硬化剤 80g
EKKA シルバーカーボン	2.7kg	セット	4セット	セット：主剤+硬化剤 80g
EKKA ガルヴ・オ・フィル	2.7kg	セット	4セット	セット：主剤+硬化剤 80g
硬化剤B	80g	本		色：ブルーのみ
硬化剤C	80g	本		色：イエロー、ブラウン、ブルー（基本はイエロー）