

HiカーボンZERO (ブラック/アルミ)

- 強度に優れたカーボンファイバーを含有
- パテ付け直後に加熱即硬化が可能
- 硬化収縮が非常に少ない低収縮タイプ
- 密着性・厚付け性・防錆性に優れる

性能

厚付け性	10mm程度
可使用時間	4分以内 (標準型パテ厚2mm、20℃)
研削可能時間	強制乾燥 60℃×5分+放冷5分/常温乾燥 20℃×30分以上



ブラック

- ・カーボンファイバーを配合。
- ・ヘラ付け性に優れる。

アルミ

- ・アルミ顔料配合により厚付け性と補強効果に優れる。
- ・防錆効果があり、研削性にも優れる。

使用方法

1. 素地の研磨 (P80~120) 脱脂等の下処理を十分に行ってください。
2. 主剤に専用硬化剤を2~3%の割合で加え、均一に練り合わせてください。
3. パテ付けは初めにしごき塗りをして、素地のペーパー目にパテを馴染ませてから必要な厚みに盛ってください。
4. ・パテ付け直後に強制乾燥する場合は60℃で5分行ってください。
加熱終了後は必ず放冷5分してから研削作業を行ってください。
・常温硬化 (20℃) ではパテ付け後約30分後に研削してください。
5. 研削作業は順次目の細かいペーパーで仕上げてください。

容量 2.5kg (硬化剤100gセット)

荷姿 2.5kgセット×4

お問い合わせ

メグロ化学工業株式会社

茨城県古河市下大野1768

TEL 0280-92-1221 FAX 0280-92-7147