

テクニカルレポート

水溶性耐火物保護剤 シューター No. 6 - C

- 特長**
- 本製品は耐熱性及び潤滑性に非常に優れる高品位な天然黒鉛粉末を主原料に使用した水溶性の耐火物保護剤です。
 - 主にアルミ合金溶湯に接触する金属部材、耐熱部材、断熱部材等への使用により、溶湯の湯流れ性が良好となり、残湯の離形性が向上し、各部材の保護並びに耐久性が向上します。

主成分

成分	C	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃
(%)	60	15	9	11

用途 取鍋、桶、電気炉出湯口、その他溶湯接触面の耐火物等

- 使用方法**
- ご使用の際は本製品を十分に混合、攪拌の上、ご使用願います。
 - 適量の水で希釈し、清浄な塗布対象物表面に刷毛またはスプレー等で平滑な厚みに塗布して下さい。
 - 塗布後、十分に乾燥した状態でご使用ください。

荷姿 25 kg, ペール缶入り

※ご使用上の注意事項につきましては、安全データシートをご参照下さい。

西村黒鉛株式会社

本社 大阪市淀川区新高1丁目1番8号 ☎06(6394)2241
枚方工場 大阪府枚方市春日野1丁目2番3号 ☎072(858)8410
支店 東京・名古屋・広島