

セラミッククロス #9500S

セラミッククロス#9500Sは高純度のシリカ・アルミナ
及高温域用として、ジルコニア添加の素材を電気炉で
溶融し高圧空気にて繊維化し、加工されたものです。

用 途 … 溶接火花受け(主にノロ対策用)

※ 過酷な状況で溶接作業を行う場合は、シートに
含水させると、より効果的です。

特 徴

重量感のあるしっかりした溶接火花受けシートです。
JIS外の為、価格を低く設定しています。
石綿と同じような使い方が出来ます。
耐熱性にすぐれ熱伝導率が非常に小さいです。
従来のシートに比べ非常に長持ちします。

JIS外

アスベストは使用していません。



● 標準寸法

	実寸
1×1	(920×920)
1×2	(920×1920)
2×2	(1900×1920)
2×3	(1900×2920)
原 反	2.0t×1000mm×30m
カ ッ ト	1m単位

● 物質特性

織り方	平織り
色調	白
補強材	ステンレス線
最高使用温度	1000℃
引張強度 (N/mm)	縦 550N/50mm 横 350N/50mm
重量/巻	33kg

※上記数値は、測定値の一部であり、保証値ではありません。

It's the group that the professionals of industrial products offer you on High technology. CATNo.040202

株式会社 大阪製作所