

FICHE TECHNIQUE

Ecran de soudure

Fiche Technique N° : SEC 27-11-00

Référence Produit Self Climat :
630 399 - 630 400

CARACTERISTIQUES GENERALES

La composition chimique de l'écran de soudure lui confère une excellente stabilité thermique et physique jusqu'à une température limite d'utilisation de 1250°C.

Les caractéristiques techniques permettent au produit d'être exempt de l'étiquetage «substances dangereuses».

La nappe aiguilletée ne contient aucun liant organique et ne produit donc pas de fumée lors de la montée en température.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Analyse chimique (% de poids)

SiO ₂ (silice)	<69
Ca O (chaux)	16-20
Mg O (magnésie)	11-15
Al ₂ O ₃ (alumine)	<0,2
Zr O2 (zircone)	<10

Propriétés physiques types

Couleur	blanc
Température de classification	1250°C
Densité	128 Kg/m ³



CONDITIONNEMENT

- Ecran aux dimensions 270x 200 mm
- Epaisseur 13 mm
- Conditionnement par 3 écrans sous film rétractable