

TISSU DE SILICE MONTERO[®] TS125

ÉCHANTILLON



COMPOSITION DU MATÉRIAU

Tissu en fibres de silice fabriqué à partir de SiO₂ (>95 %) avec finition vermiculite (2C).

DONNÉES TECHNIQUES

REF.	TS 125
ÉPAISSEUR (MM)	1.15
MASSE SURFACIQUE (GR/M ² +/-10%)	1220
ARMURE	SATIN 12/5
DENSITÉ CHAÎNE / TRAME (FILS/CM)	17/13
RÉSISTANCE À LA TRACTION CHAÎNE / TRAME (N/5 CM)	1764/1374
PERTE AU FEU (%)	7-12
TEMPÉRATURE D'UTILISATION CONTINUE / EN POINTE (°C)	1000/1500
CONDITIONNEMENT EN ROULEAU (M – LARGEUR × LONGUEUR)	0.9 X 50 M.

SÉCURITÉ ET HYGIÈNE / HEALTH & SECURITY: Voir la fiche de données de sécurité / see MSDS

Les informations figurant dans cette fiche technique sont fournies à titre indicatif et servent uniquement de guide pour le choix d'un produit approprié. Le bon fonctionnement des produits dépend en grande partie des conditions d'exploitation et d'utilisation, sur lesquelles nous n'avons aucun contrôle. Montero garantit uniquement la qualité intrinsèque de ses produits.