

## TISSU D'ARRACHAGE R60

### DESCRIPTION

Le tissu R60 est un excellent tissu d'arrachage de fil Nylon 66. C'est notre tissu d'arrachage en Nylon doté du tissage le plus resserré présentant une texture "fine".

Il a été thermo-décapé et thermo-stabilisé à haute température.

Le tissu R60 ne contient aucun agent de démoulage ou contaminant, et il peut être utilisé directement sur la surface de la pièce.

### CARACTERISTIQUES

Surface lisse sans aucune impureté.

Tissu d'arrachage en nylon non enduit avec un tissage resserré.

### PROPRIETES

Matériel	Nylon PA66
Couleur	Blanc
Epaisseur	106 $\mu$
Largeur	1520 mm
Poids	62 g/m <sup>2</sup>
Temperature maximale d'utilisation	205°C

Propriété physique		
Résistance à la traction (MD) in/50mm	ISO 13934-1	$\geq 650$
Résistance à la traction (TD) in/50mm		$\geq 550$

### PROCÉDÉS RECOMMANDÉS

Le tissu R60 possède une grande résistance et il est facile à enlever. Il est recommandé de l'utiliser dans un procédé de cuisson inférieur à 205°C.

Le tissu R60 et, en général, les tissus d'arrachage en Nylon, ne doivent pas être utilisés sur une résine phénolique.

### STOCKAGE

Le tissu R60 est conditionné en rouleau. Il est recommandé de le stocker dans un environnement propre, à une humidité relative d'environ 30 à 70% et à une température de 5 à 25°C.