

# FILET A LAMES (2.2 x 2.3 MM INDEX - 60 GR - R51)



## INDEX

1. Données et documentation
2. Utilisez
3. Spécifications

## 1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Mesures (m)	Poids	Couleur	Paquet / Palette
RET02-1069	Filet à raser à mailles fines blanc - R51	1,00 x 50	60 g/m2	Blanc	50 m <sup>2</sup> / 2 700 m <sup>2</sup>

**MATÉRIEL** Filet en fibre de verre de type E, avec un espacement de 2,2 x 2,3 mm et un grammage d'environ 60 g/m<sup>2</sup>.

Caractéristiques	Unités de mesure	RET01-1020D	
		Warp	Plot
Dimensions Empattement	mm	40 x 2	35
Poids du fil (Tex)	g/1 000 mm	34	68
Hauteur standard	cm	100	
Longueur du rouleau	m	50	
Épaisseur Tissu traité	mm	0,24	
Poids du tissu brut	g/m2	51	
Épaisseur Tissu traité	min gr/m2	60	
Type de traitement		Résistant aux alcalins sans émoullissants	
Dimensions Empattement	mm	2,2 x 2,3	

Résistance à la traction (TS) et allongement :

La résistance minimale à la traction (N/50 mm) et l'allongement maximal (%) sont déterminés selon la norme DIN EN ISO 13934-1 comme suit

Méthode de dépôt	Résistance à la traction		Allongement
	Valeur nominale	Valeur individuelle	Valeur moyenne
Conditions standard	875 / 850	850 / 700	4,0 / 4,0
Solution 5% NaOH	500 / 450	425 / 350	4,0 / 4,0
Test rapide	550 / 600	450 / 450	4,0 / 4,0

### Inspection de la qualité

Le mode de contrôle de la qualité, en prélevant des échantillons et en tirant sur le matériel, est conforme à la norme 0326

works. **Emballage :**

Les rouleaux sont emballés verticalement dans des boîtes en carton sur

une palette. **L'entrepôt :**

Les rouleaux doivent être stockés dans un endroit sec. Température de stockage -10 °C à + 50 °C.

## 2. UTILISER

Utilisé comme une solution efficace et personnalisée pour la prévention des fissures se formant dans la couche d'armature ou sur les façades extérieures, induites par les techniques de construction ou les changements de température. Il peut également être utilisé pour une large gamme d'applications et de réparations, par exemple pour couvrir/réparer des dommages existants sur la surface du mur.

## 3. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	U.M.	Prix
Dak.B.RET02.1069	Fourniture et pose d'un filet blanc (code d'identification R51 correspondant au poids par mètre carré de filet en fibre de verre pure de finition), h. 1,00 x 50 m. Conditionnés en rouleaux sous film rétractable. Maille en fibre de verre de type E, avec un espacement de 2,2 x 2,3 mm et un grammage d'environ 60 g/m <sup>2</sup> . Utilisé car il est particulièrement fin, mais avec une bonne résistance à la déchirure, il est idéal pour renforcer les travaux avec du mortier bitumineux ou des gaines liquides (aussi bien à base de résine acrylique que d'époxybitumineux). Dimensions 1.00 x 50 m.	m <sup>2</sup>	-