

LAIZE : 180 cm

POIDS : 620 g/m<sup>2</sup>

STRUCTURE GONFLABLE



TENTE



PORTE SOUPLE

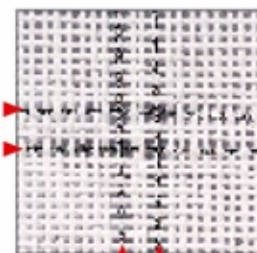
GARANTIES ET LABELS



## AVANTAGES

**> UNE PROTECTION EFFICACE :**

- Textile intégrant des câbles d'acier multi-torons très haute résistance.
- Les câbles métalliques sont disposés par paires en chaîne et en trame, chaque paire étant distante de seulement 4 cm l'une de l'autre.
- Surface de protection importante (laize de 180 cm).

**> RÉACTION AU FEU M2/B1 POUR DEFENDER 7772 CALANDRÉ SUR PRÉCONTRAIN® 502**
**> SOUPLESSE EXCEPTIONNELLE**
**> DURABILITÉ : TRAITEMENT ANTI-CORROSION DES CÂBLES D'ACIER.**
**> LARGES POSSIBILITÉS D'ADAPTATION SUR TOILES NEUVES OU EXISTANTES.**
**> SERVICE DE CALANDRAGE À LA DEMANDE QUI PERMET DE FACILITER LES OPÉRATIONS DE CONFECTION. PARFAITE COMPATIBILITÉ AVEC LE MARQUAGE EN PUBLICITÉ SOUDÉE.**
COLORIS & RÉFÉRENCE  
(COLORIS INDICATIFS)

Ref. 7772-5513 Blanc

Service de calandrage sur mesure : nous consulter

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

SPÉCIFICATIONS	DEFENDER® 7772	NORMES
CODE COLORIS	5513 BLANC	
CÂBLES MÉTALLIQUES	ACIER TREMPÉ, TYPE 4X3X0,15 (CHAQUE CÂBLE ÉTANT CONSTITUÉ DE 4 TORONS DE 3 BRINS). TRAITEMENT ANTI-CORROSION.	
MASSE AU M <sup>2</sup>	620 g ± 5%	EN ISO 2286-2
LAIZE	180 CM ± 0,5 CM	
DENSITÉ DE PAIRES DE CÂBLES MÉTALLIQUES EN CH	25 PAIRES/ML	
DENSITÉ DE PAIRES DE CÂBLES MÉTALLIQUES EN TR	25 PAIRES/ML	
RÉSISTANCE RUPTURE CH/TR	220/220 DAÑ/5 CM POUR ARMURE SYNTHÉTIQUE 200/200 DAÑ/5 CM POUR ARMURE MÉTALLIQUE	360/285 DAÑ/5 CM POUR L'ENSEMBLE DEFENDER® 7772 CALANDRÉ SUR PRÉCONTRAIN® 502
ALLONGEMENT RUPTURE CH/TR	20%/20%/5 CM POUR ARMURE SYNTHÉTIQUE 2%/2%/5 CM POUR ARMURE MÉTALLIQUE	EN ISO 1421
RÉACTION AU FEU	DEFENDER® 7772 CALANDRÉ SUR PRÉCONTRAIN® 502 :M2/B1 (HOMOLOGATION B1 EN COURS)	
TEMPÉRATURES D'EXPLOITATION	-30°C, +70°C	
GARANTIE	24 MOIS	
TECHNIQUES DE CONFECTION	AIR CHAUD, ULTRasons OU HAUTE FRÉQUENCE. EN HF, RESPECT OBLIGATOIRE DES CONDITIONS D'ISOLATION ÉLECTRIQUE. SE REPORTER IMPÉRATIVEMENT À LA NOTICE DE CONFECTION DEFENDER®.	
SYSTÈME DE MANAGEMENT DE LA QUALITÉ		ISO 9001

Les caractéristiques techniques mentionnées sont des valeurs moyennes données à titre indicatif et susceptibles de modifications.