

## 1 Description générale

Protégez vos murs et plafonds des fissures avec la toile de verre ultra-résistants, étanches et peignables. Donnez un nouveau look à vos murs avec des structures classiques, élégantes, discrètes ou plus importantes. Solution efficace pour les projets de rénovation. Prolonge la durée de vie de vos murs et plafonds.

Gagnez du temps et de l'argent en optant pour une toile ou un voile de verre prépeints. Réalisez de jolis murs et plafonds avec une ou deux couches de peintures.

## 2 Propriétés

- Résistance à la déchirure
- Résistance mécanique importante
- Résistance au feu
- Facile à repeindre
- Perméable
- Respectueux de l'environnement

## 3 Application


Ne pas appliquer la toile à moins de +8°C pour la température de l'air et du mur. Ne jamais utiliser les toiles portant des numéros de série différents sur une même surface (ceux-ci figurent sur l'extérieur du carton d'emballage). Hauteur du mur / longueur du plafond + 5 à 10 cm = longueur des lés. Araser proprement.

Consommation en colle vinylique Voir instructions sur l'emballage du fabricant	120 – 350 g/m <sup>2</sup> (approximatif)
Consommation en peinture acrylique Voir instructions sur l'emballage du fabricant	290 – 450 g/m <sup>2</sup> (approximatif)

## 4 Contrôle de qualité

Fautes marqués acceptées par rouleau de 50 m	Max. 3 Il peut y avoir un join dans la longueur du rouleau. Ceci sera considéré comme une faute marquée.
La toile de verre est soigneusement inspectée avant son départ, contrôlez le lé avant de le poser. Toute réclamation doit être accompagnée de l'étiquette du rouleau et d'un échantillon représentatif du désordre.	

## 5 Caractéristiques techniques

Largeur (valeur individuelle)	100 cm (+/- 1%)
Longueur du rouleau (valeur individuelle)	50 m (+/- 1%)
Composition	100% fibres de verre enduite
Masse surfacique du produit fini (valeur moyenne)	130 g/m <sup>2</sup>
Certificat Oekotex selon le Standard 100	Le produit est en Classe I
Émission VOC	Classe A+ (émission très peu élevée de polluant nocifs)
Réaction au feu (EN 13501-1)	Euroclass B-s 1,d 0
Sens d'enroulement	Face à peindre à l'extérieur du rouleau  

## 6 Stockage & conservation

Conserver les rouleaux emballés dans un lieu sec entre -10°C et +50°C. Si un rouleau n'est pas utilisé pendant une semaine, nous vous recommandons de ne pas le déballer ou de le remballer après utilisation. Utilisation max. 2 ans après production.

## 7 Garantie & responsabilité

- Copagro garantie que son produit est conforme à sa spécification durant sa durée de conservation.
- La responsabilité ne dépassera jamais ce qui est indiqué dans nos conditions de vente et de livraison. Copagro n'est en aucun cas responsable de dommages indirects.
- Les informations fournies résultent de nos tests et de notre expérience, et sont de nature générale. Cependant, cela n'engage aucune responsabilité. Il incombe à l'utilisateur de déterminer par ses propres tests si le produit convient à l'application.