



BACHES DELTA®

**Parfaitement protégé du vent,
des intempéries et de la poussière.**

Des bâches robustes pour des applications multiples.

■ Bâches de
protection et
de couverture

■ Pour le
bâtiment et
les loisirs

■ Constructions
Rénovations
Protection de
l'existant

De grande ou de petite taille, robustes ou légères : avec les BACHES DELTA®, offrez-vous une protection sur mesure !



Le vent, la poussière ou les intempéries posent depuis toujours des problèmes : des facteurs d'influence extérieurs tels que l'humidité ou la saleté réduisent la valeur d'une construction ou d'un bien, leurs pérennité et fonction ne pouvant être assurées que si des mesures sont prises en amont. Le programme de BACHES DELTA® propose pour chaque application une protection maximale. Que ce soit pour la protection de petits objets tels que des meubles de jardin ou celle de maisons complètes, en coupes ou à partir de rouleaux, avec une résistance mécanique normale ou élevée, les BACHES DELTA® sauront répondre à vos exigences de qualité.

Une sécurité sur mesure par tous les temps :

BACHES DELTA®

Résistantes aux produits chimiques

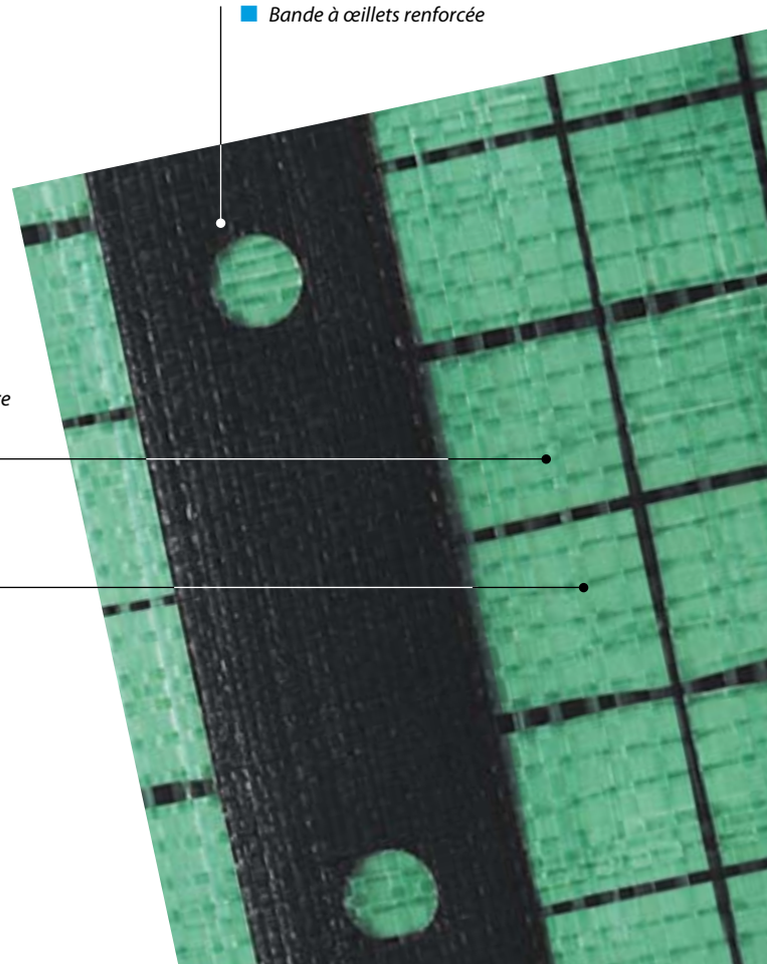
Les BACHES DELTA® ...

- ... sont fabriquées à partir de polyéthylène et polypropylène non polluants.
- ... possèdent des bandes de renfort sur tout le périmètre avec œillets pré-perforés tous les 10 cm.
- ... sont résistantes aux produits chimiques et neutres au contact de l'eau.
- ... peuvent être réutilisées.
- ... sont imputrescibles et non toxiques.
- ... proposent une stabilité élevée aux températures entre -40 °C et +80 °C.
- ... peuvent être jetées avec les déchets ménagers ou industriels.
- ... sont disponibles en formats standards ou à partir du rouleau.

■ *Bande à œillets renforcée*

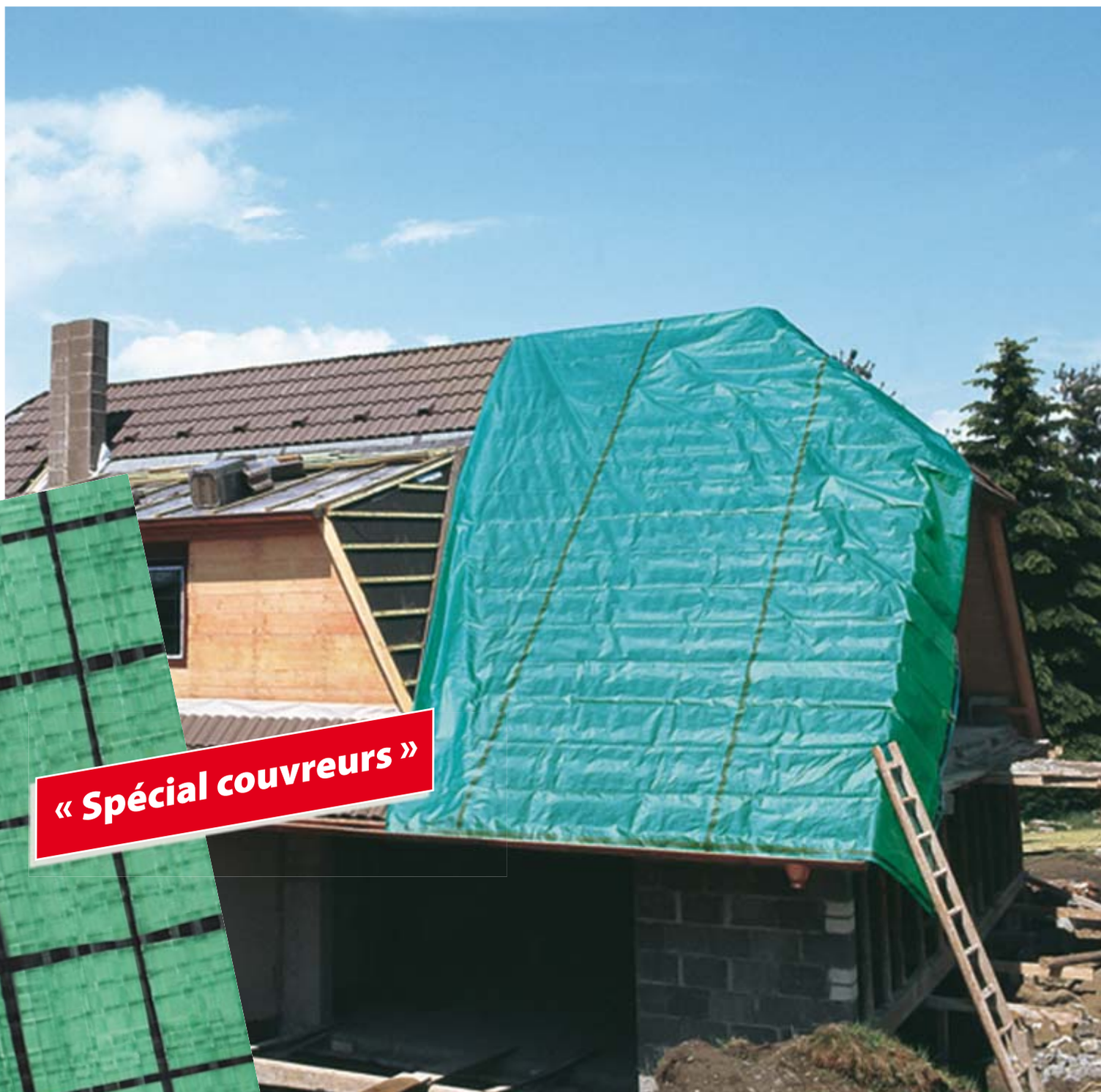
■ *Tissu à bandes-lettres PEHD recouvert de part et d'autre par un film en PE*

■ *Lavable*



Les produits de qualité de marque DELTA® sont fabriqués par Doerken GmbH & Co. KG, Herdecke, Allemagne.

ques. Stables aux températures. Réutilisables.



« Spécial couvreurs »

DELTA®-PLAN 2000 propose une sécurité et une protection maximales, même dans des conditions extrêmes de traction ou de compression.

Bâches de protection DELTA®

DELTA®-PLAN 2000 « Spécial couvreurs »



Tissu à bandelettes PEHD avec enductions PE sur les deux faces, renforcé sur les quatre côtés par des bandes à œillets pré-perforées et deux bandes réparties en milieu de bâche (œillets espacés de 10 cm).

Applications

- Bâche de protection.
- Mise en œuvre lorsque les exigences relatives à la résistance mécanique l'exigent.

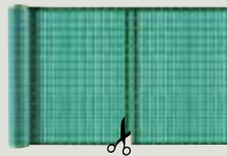


Résistance à la rupture	env. 900 N/5 cm
Poids	env. 220 g/m ²
Dimensions	en coupes : 6 x 8 m/6 x 10 m/ 8 x 10 m/8 x 12 m

DELTA®-PLAN 2000



Tissu à bandelettes PEHD avec enductions PE sur les deux faces, renforcé sur les quatre côtés par des bandes à œillets pré-perforées et deux bandes réparties en milieu de bâche (œillets espacés de 10 cm).



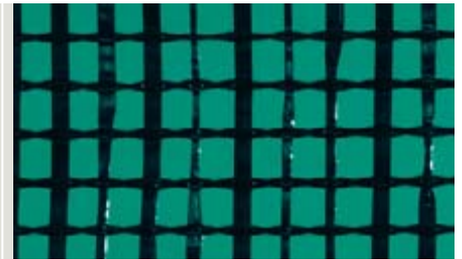
Applications

- Bâche de protection.
- Mise en œuvre lorsque les exigences relatives à la résistance mécanique l'exigent.



Résistance à la rupture	env. 900 N/5 cm
Poids	env. 220 g/m ²
Dimensions	en coupes : 4 x 6 m/4 x 8 m en rouleaux : 4 x 40 m ⁽¹⁾

DELTA®-PLAN 1000



Feuille PE armée renforcée sur les 4 côtés par des bandes à œillets pré-perforées (œillets espacés de 10 cm).

Applications

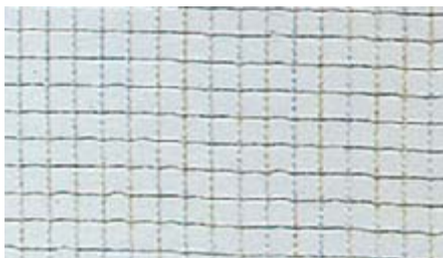
- Bâche de protection.



Résistance à la rupture	env. 250 N/5 cm
Poids	env. 165 g/m ²
Dimensions	en coupes : 4 x 3 m/4 x 4 m/ 4 x 6 m/4 x 8 m/6 x 8 m/6 x 10 m

⁽¹⁾ Les versions en rouleaux 4 x 30 m et 4 x 40 m sont équipées de bandes de renfort transversales supplémentaires, appliquées tous les 3 m (version 4 x 30 m) ou 4 m (versions 4 x 40 m) dans le sens longitudinal. Les rouleaux de 4 x 30 m permettent ainsi de créer des surfaces renforcées sur les 4 côtés de dimensions 4 x 3 m, 4 x 6 m, 4 x 9 m, (etc. ...) et les rouleaux de 4 x 40 m des surfaces de 4 x 4 m, 4 x 8 m, 4 x 12 m, (etc. ...).

DELTA®-FOL L



Feuille armée translucide.

Applications

- Bâche de protection.
- Pour toutes les applications où la transparence à la lumière est nécessaire. Idéal comme garniture de vitre provisoire et protection contre le froid.



Résistance

à la rupture env. 150 N/5 cm

Poids

env. 125 g/m²

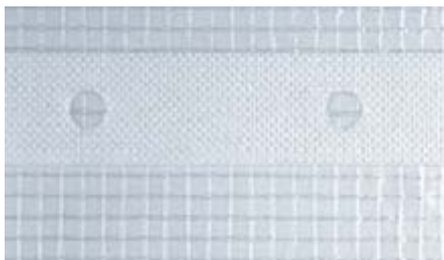
Dimensions

en rouleaux : 50 x 2 m/25 x 3 m/
25 x 6 m



Bâches et filets d'échafaudages DELTA®

DELTA®-FOL E



Feuille PE armée imperméable, hautement résistante à la déchirure avec 5 bandes à œillets soudées longitudinalement (œillets espacés de 10 cm). Couleurs : transparent. Egalement disponible en version « difficilement inflammable selon la norme DIN 4102 » (Certificat officiel PA-III-2.222).

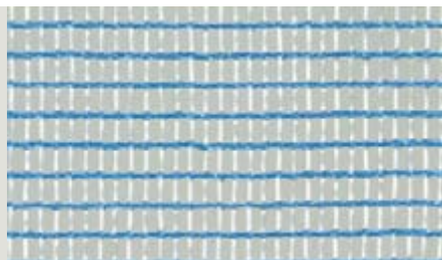
Applications

- Bâche d'échafaudages pour tous modèles d'échafaudages en bois ou en acier avec un entraxe utile de 2,50/2,57 m ou 3/3,07 m.
- Permet un travail au sec dans des conditions agréables, même en hiver.



Résistance à la rupture	env. 500 N/5 cm
Poids	env. 280 g/m ²
Dimensions	20 x 2,70 m/20 x 3,25 m

DELTA®-TEX Filet d'échafaudages



Filet d'échafaudages composé d'un tissu à bandelettes PP de chaîne et trame avec résistance élevée à l'éraillage et associé à 3 bandes à maillage plus serré perforées d'œillets espacés de 10 cm.

Applications

- Filet d'échafaudages pour tous modèles d'échafaudages en bois ou en acier avec une largeur utile de 3 m.
- Particulièrement agréable en plein été par l'air frais et l'ombre qu'il procure.



Résistance à la rupture	env. 550 N/5 cm
Poids	env. 90 g/m ²
Dimensions	20 x 3,20 m

Remarques : Fixation réalisée à l'aide des liens E DELTA®. Un point de fixation par m² est préconisé pour les échafaudages jusqu'à 10 m de hauteur et 2 points de fixation au moins au-delà de 10 m. Les écrous DELTA® assurent un assemblage fiable et sûr des différents lés avec un faible recouvrement.

Le programme des BACHES DELTA® en bref

	DELTA®-PLAN 2000 « Spécial couvreurs »	DELTA®-PLAN 2000	DELTA®-PLAN 1000	DELTA®-FOL L
Application	Bâchage	Bâchage	Bâchage	Film de protection (en garniture de vitre provisoire par ex.)
Feuille armée	–	–	●	●
Tissu à bandelettes	●	●	–	–
Résistance à la rupture (EN 12311-1)	env. 900 N/5 cm	env. 900 N/5 cm	env. 250 N/5 cm	env. 150 N/5 cm
Bande de renforcement à œillets	sur les 4 côtés	sur les 4 côtés	sur les 4 côtés	–
Renforcement avec bandes à œillets tous les 50 cm	–	–	–	–
Sans bande de renforcement à œillets	–	–	–	●
Stabilité aux tempéra- tures -40 °C à +80 °C	●	●	●	●
Poids	env. 220 g/m ²	env. 220 g/m ²	env. 165 g/m ²	env. 120 g/m ²
Dimensions coupes	6 x 8 m/6 x 10 m/8 x 10 m/ 8 x 12 m	4 x 6 m/4 x 8 m	4 x 3 m/4 x 4 m/4 x 6 m/ 4 x 8 m/6 x 8 m/6 x 10 m	50 x 2 m/25 x 3 m/25 x 6 m
Dimensions rouleaux	–	4 x 40 m	–	–

	DELTA®-FOL E	DELTA®-TEX Filet d'échafaudages
Application	Bâche pour échafaudages bois ou acier	Filet d'échafaudages bois ou acier
Feuille armée	●	–
Tissu à bandelettes	–	●
Résistance à la rupture (EN 12311-1)	env. 500 N/5 cm	env. 550 N/5 cm
Bande de renforcement à œillets	5 bandes à œillets	3 bandes à œillets
Renforcement avec bandes à œillets tous les 50 cm	–	–
Sans bande de renforcement à œillets	–	–
Stabilité aux tempéra- tures -40 °C à +80 °C	●	●
Poids	env. 280 g/m ²	env. 90 g/m ²
Dimensions coupes	20 x 2,70 m/20 x 3,25 m	20 x 3,20 m

Les accessoires DELTA® pour BACHES DELTA®.

Doerken vous simplifie la vie avec son système.



LIENS E DELTA®

Fixation simple et rapide des bâches DELTA®-FOL E et du filet DELTA®-TEX à un support (échafaudage en bois ou acier). Un point de fixation par m² est préconisé pour les échafaudages jusqu'à 10 m de hauteur, et 2 points de fixation au moins au-delà de 10 m.



ECROUS DELTA®

Pour réunir les BACHES DELTA® entre elles. Egalement approprié au filet d'échafaudages DELTA®.

DELTA® est une marque commerciale déposée de Ewald Doerken AG, Herdecke, Allemagne.

DELTA®



Le système DELTA® ...

... pour le maître d'ouvrage :

« ... me garantit des solutions mises au point de façon optimale, d'une qualité de marque, du meilleur spécialiste ! »

... pour l'artisan :

« ... c'est pour moi un système complet d'une seule provenance, qui me permet de remplir tous les souhaits du maître d'ouvrage, à son entière satisfaction. Il n'existe rien de plus sûr pour moi ! »

... pour le concepteur :

« ... c'est pour moi la certitude de réaliser mon concept avec un système d'avenir sûr pour la cave et le toit, qui fait appel à des produits innovants et éprouvés ! »



Doerken S.A.S.
Boîte Postale 22107
4 rue de Chemnitz
F-68059 Mulhouse cedex 2
Tél.: 03 89 56 90 09
Fax: 03 89 56 40,25
doerken@doerken.fr
www.doerken.de

Une société du groupe Doerken

■ Vous pouvez vous procurer les textes d'appel d'offres sous www.doerken.fr et demander les notices de pose par télécopie en indiquant le produit souhaité.