

DELTA®-TERRAXX

Protection et drainage puissants pour terrasse et imperméabilisation des murs sous le niveau du sol

Santé et sécurité

- Équipement de sécurité requis : casque de sécurité, bottes de sécurité, gants et lunettes de sécurité.
- Suivez toujours toutes les précautions de sécurité indiquées par l'Occupational Safety and Health Administration (OSHA-USA) ou le Association de sécurité dans la construction (Canada).
- Veuillez vous référer aux fiches de données de sécurité pour tous les composants et respecter toutes les précautions de sécurité recommandées.
- Les codes de bonnes pratiques généraux pour la protection au travail et les instructions des fabricants d'outils et de composants doivent être observés à tout moment.

Matériaux recommandés

- DELTA®-TERRAXX
- DELTA®-FAST'ners
- Ruban DELTA®-MULTIBANDE

Outils recommandés

- Couteau tout usage
- Ruban à mesurer
- Marteau ou pistolet à clous

Fixations recommandées lors de la fixation dans le domaine de la membrane

- Clous galvanisés à tête plate

Installation

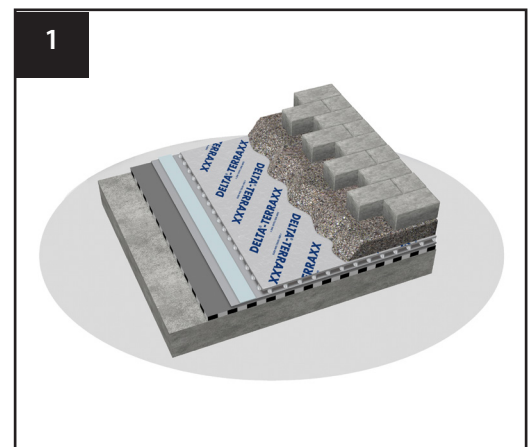
- Les instructions d'installation de DELTA®-TERRAXX sont uniquement destinées à servir de guide et sont destinées à la commodité des entrepreneurs, les prescripteurs et autres parties intéressées. La demande finale et les détails relèvent de la seule responsabilité de l'autorité de conception sur enregistrement pour le projet.
- Les installateurs doivent avoir de l'expérience dans l'installation de composites de drainage avec un minimum de 5 projets (recommandé). • Assurez-vous que les saillies susceptibles de pénétrer dans la membrane sont retirées du substrat.

Applications composites de drainage du pont du podium (surfaces planes, toits, etc.)

- Étaler la membrane sur un substrat imperméabilisé avec le géotextile orienté vers le haut, vers les morts-terrains (côté bonnet vers le bas, côté tissu vers le haut).
- Aux fins de recouvrement, dépouiller le géotextile de la couche attenante. Coupez le noyau du DELTA®-TERRAXX de 4" (100 mm). Buté à la couche adjacente, en chevauchant uniquement le géotextile. Ne verrouillez pas les fossettes.
- Lors des recouvrements latéraux avec la languette plate autocollante, placez la couche suivante sur la languette plate de la couche précédente avec les alvéoles aboutées. Retirez la pellicule antiadhésive de la bande adhésive et pressez les feuilles ensemble, en assurant un contact intime entre l'égouttoir et la bande adhésive. Superposez l'excédent de tissu sur la feuille adjacente pour empêcher les particules de terre d'entrer.
- Installez les feuilles sans espaces, plis, plis ou déchirures.

Applications du composite de drainage pour murs de fondation (côté positif)

- Applications du composite de drainage pour murs de fondation (côté positif) : • Installer le composite de drainage avec le côté plat contre le mur, le géotextile face au sol et sur l'imperméabilisation. Lorsqu'il est installé verticalement, le composite de drainage doit être installé à partir du niveau du sol prévu jusqu'à la semelle, et à d'autres endroits indiqués par les plans de construction.
- Lors de l'installation horizontale, commencez par le point le plus bas et continuez vers le haut, en l'étendant sur toute la longueur des feuilles et en drapant sur le dessus, dessus du pied.
- Positionnez la première rangée de DELTA®-FAST'ners à 8" (200 mm) sous le haut du DELTA®-TERRAXX. Fixez le composite de drainage à l'aide des DELTA®-FAST'ners avec des clous à béton selon un motif en « W » à 12 po (305 mm) c/c. La distance entre les rangées doit être de 4" à 6" (100 mm à 150 mm).
- Si la membrane est installée verticalement, aux extrémités, chevaucher le drainage composite de 6 po (150 mm) en bardeau



vers le bas. Ne verrouillez pas les fossettes.

- Si la membrane est installée horizontalement, aux extrémités, dénuder la membrane géotextile de la couche attenante. Coupez le noyau du DELTA®-TERRAXX de 4" (100 mm). Buté à la couche adjacente, en chevauchant uniquement le géotextile. Ne verrouillez pas les fossettes. Fixez en place avec les DELTA®-FAST'ners à 8" (305 mm) c/c le long du chevauchement.
- Lors des recouvrements latéraux avec la languette plate autocollante, placez la couche suivante sur la languette plate de la couche précédente avec les alvéoles aboutées. Retirez la pellicule antiadhésive de la bande adhésive et pressez les feuilles ensemble, en assurant un contact intime entre l'égouttoir et la bande adhésive. Superposez l'excédent de tissu sur la feuille adjacente pour empêcher les particules de terre d'entrer.
- Installez les feuilles sans espaces, plis, plis ou déchirures.
- Pliez le tissu sur le bord supérieur et attachez-le à 8 po au centre.

Applications du côté aveugle (côté négatif) :

- Sur les coffrages de calorifugeage, de pieux ou de terre et autres constructions de murs « aveugles », installer un composite de drainage avec un géotextile en contact avec le système de rétention du sol.
- Scellez les joints bout à bout sans la languette plate ni la bande adhésive du côté central du composite de drainage en continu avec du ruban DELTA®-MULTI BAND de 4 po (100 mm).
- Au niveau des joints avec la languette plate et la bande adhésive, bords bout à bout, placez le couche suivante sur la languette plate de la couche précédente avec les fossettes aboutées. Retirez la pellicule antiadhésive de la bande adhésive et pressez les feuilles ensemble, en assurant un contact intime entre les deux égouttoirs.
- Superposez le géotextile en bardeaux pour empêcher les particules de sol de pénétrant dans l'entrefer, obstruant potentiellement le noyau de drainage.
- Les joints avec la languette plate autocollante ne nécessitent pas de ruban adhésif supplémentaire.
- Utilisez des clous galvanisés. La longueur des clous varie en fonction de la surface à laquelle le drain préfabriqué est fixé. Les clous galvanisés doivent avoir des têtes plates, et des rondelles ou des cerclages en bois peuvent être utilisés pour empêcher la tête du clou de traverser le composite de drainage.
- Pliez le tissu sur le bord supérieur et attachez-le à 8 po au centre.
- Aux extrémités des tours, coupez le noyau du DELTA®-TERRAXX de 4" (100 mm). Pliez le géotextile restant de manière à empêcher les particules de sol de pénétrer dans l'entrefer. Fixer en place à 8" (200 mm) c/c.

Pour une assistance technique, appelez notre équipe d'assistance technique au 1-888-433-5824, poste 326, ou visitez www.dorken.com

