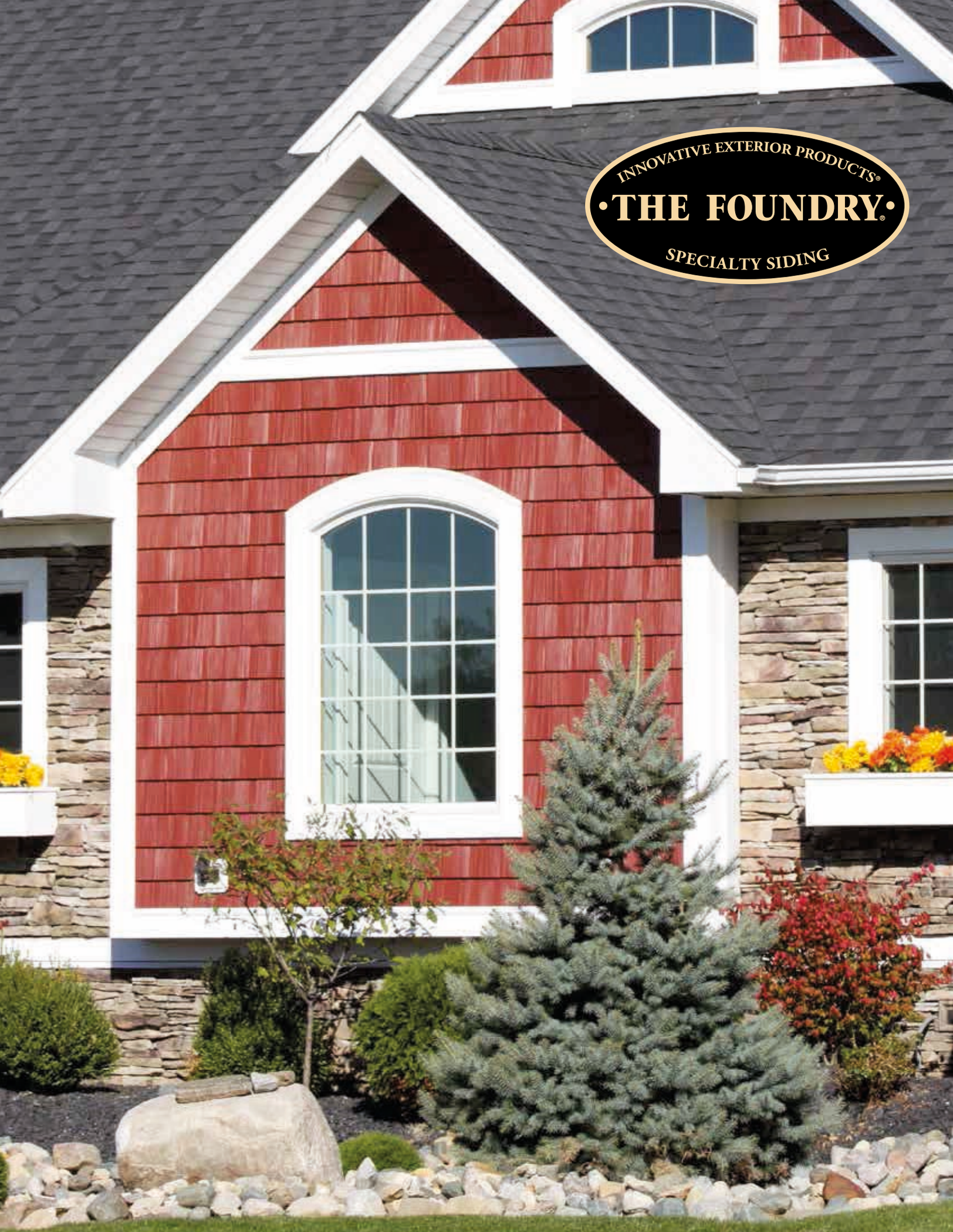


INNOVATIVE EXTERIOR PRODUCTS®  
**•THE FOUNDRY•**  
SPECIALTY SIDING



Split Shake 7" (178 mm), Russet (278)





## Issu de la nature. Conçu pour la vie.

Les revêtements de maison en cèdre ou en pierre naturelle présentent un attrait indéniable, mais nécessitent un entretien coûteux pour conserver leur aspect d'origine. Afin de répondre aux enjeux environnementaux actuels, le bardage en vinyle a été conçu pour durer. Ses avantages sont notamment : un entretien réduit, une durée de vie accrue du produit, la résistance au vent et à l'eau, la tenue des couleurs et la résistance aux attaques de nuisibles. Avec ce type d'installation, les propriétaires de maison ne devront plus jamais appliquer de peintures ou de lasures peu respectueuses de l'environnement.

Le bardage Foundry est soigneusement fabriqué à partir de moulages uniques, réalisés sur de la pierre et du cèdre véritables afin d'obtenir une incroyable authenticité. Nos clins PVC de qualité supérieure imitent le grain du bois et la texture authentique de la pierre avec peu de répétitions visibles sur votre maison.

La société Foundry propose une gamme complète de clins de bardage reproduisant différentes tailles de bardeaux, shingles ou pierre, avec des décors classiques très détaillés ou des reliefs rustiques.



Limestone



Brick



Pierres empilées



Split Shake





# Les essentiels Foundry

Notre authenticité s'appuie sur plus de 100 moulages uniques, utilisés pour chacun des décors de nos produits Shake, Shingle et Stone. Les textures de la pierre sont profondes, graveleuses et vivantes. Le cèdre est relevé de striures larges et d'un grainage détaillé.

La surface couverte par nos clins de 40 pieds (12,19 mètres) sans répétition fournit un aspect aléatoire, naturel. Tous nos bardages sont conçus avec une classe de résistance au feu 1(A), une charge du vent de 170 milles par heure et une garantie limitée à vie. Quel que soit le coloris de bardage Foundry choisi, le traitement de surface spécifique que nous appliquons conservera sa brillance et la protégera contre la décoloration due aux UV.

Un choix en faveur de l'environnement : le bardage Foundry est conçu de manière durable - en partant de notre taux de déchets de seulement 2 % jusqu'à des longueurs utiles de 5" (1,52 mètres). Notre isolation en mousse intégrée permet de réduire les coûts énergétiques jusqu'à 20 %. Grâce à notre durabilité, plus besoin de primaires ou de traitements de finition et finis les dommages causés par les insectes ou les nuisibles sur votre bardage.

Staggered Shake



Perfection Shingle

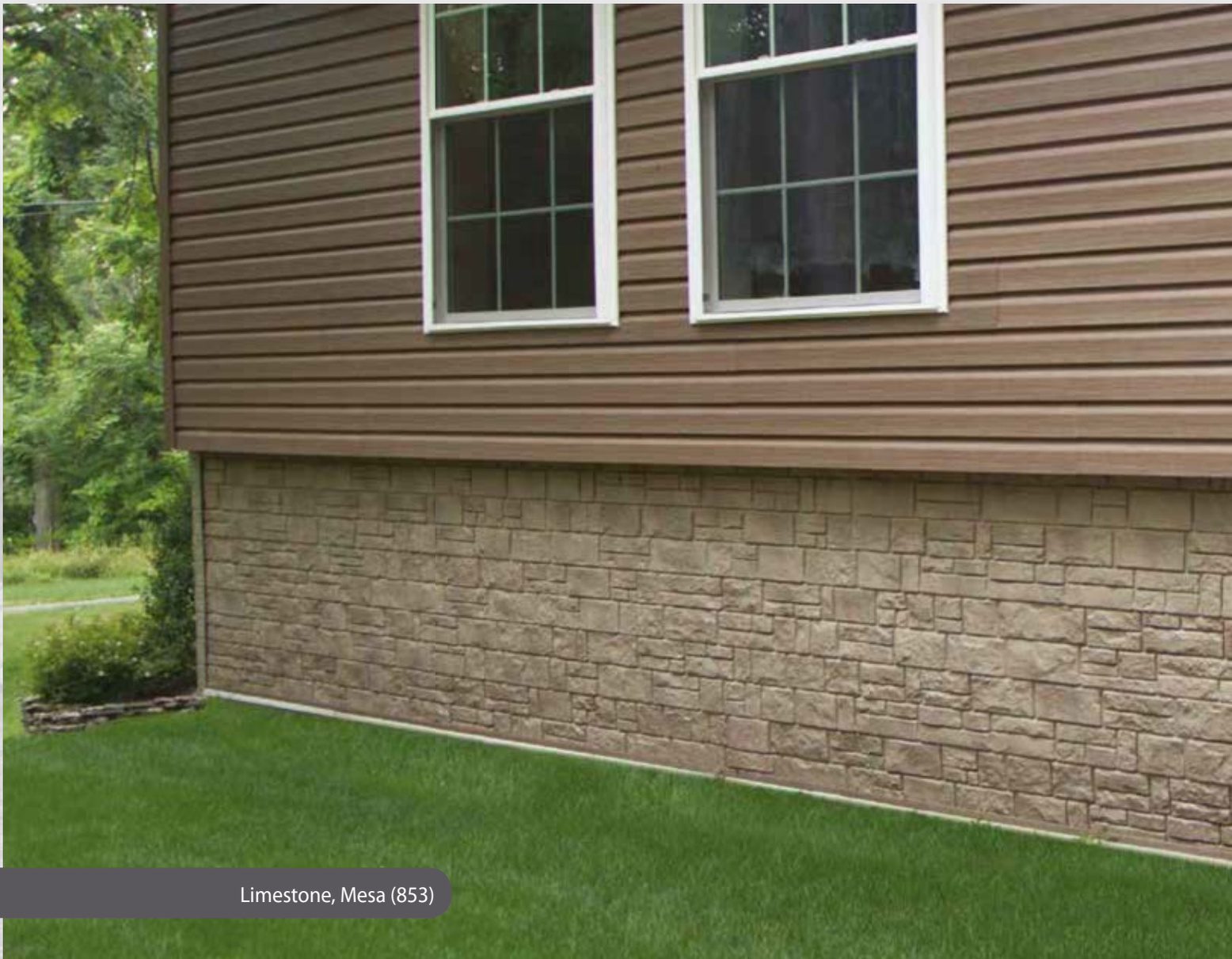


Shingle



Shape





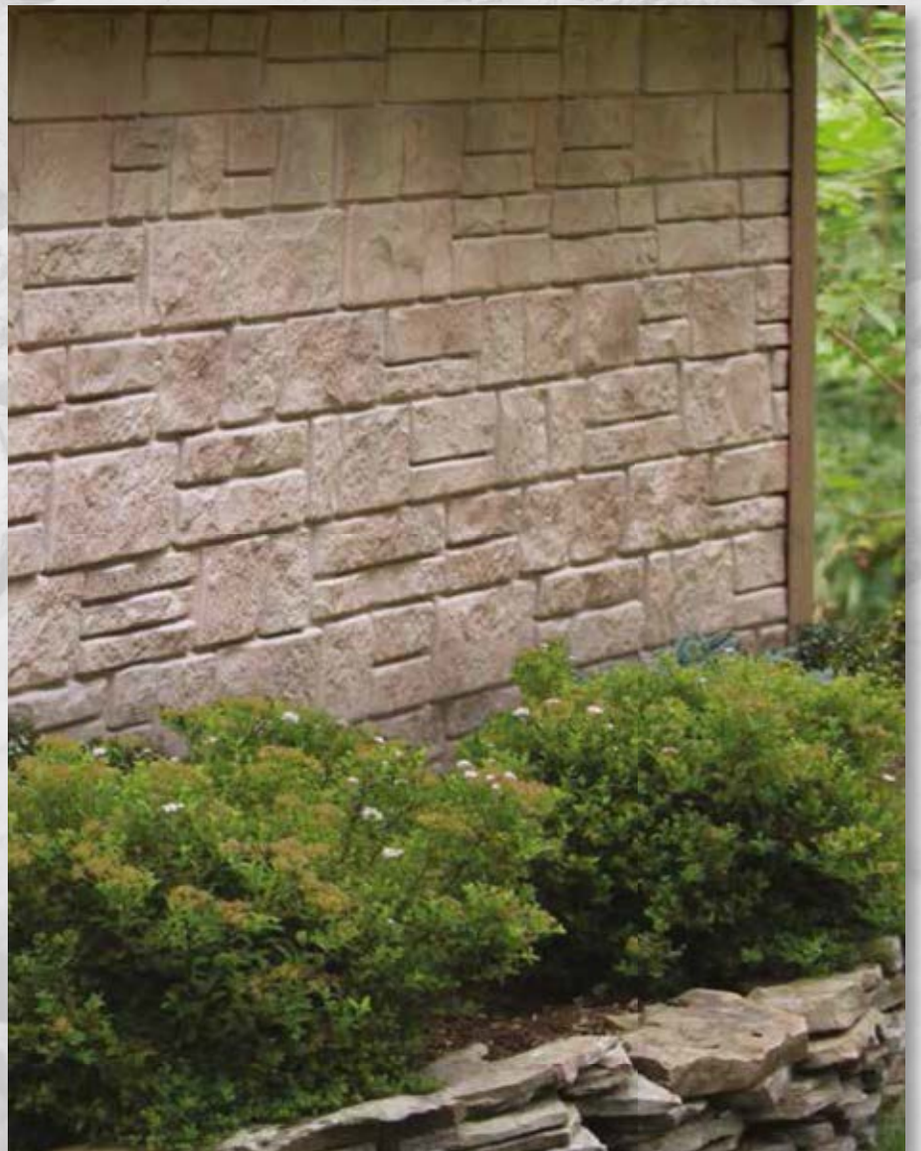
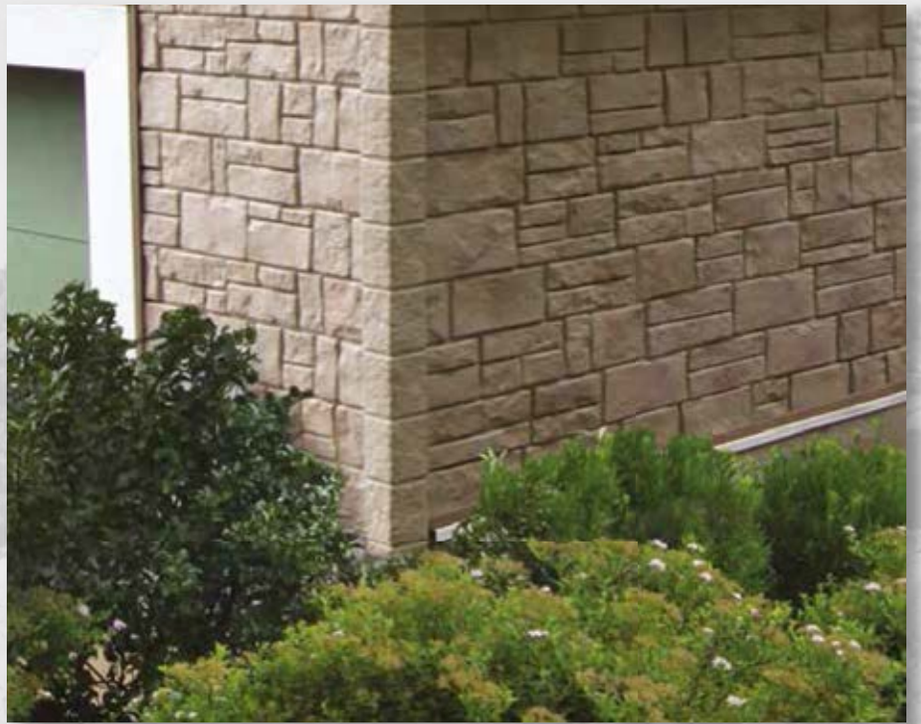
Limestone, Mesa (853)

## La collection Stone Foundry™

Créée avec des moulages réalisés sur de véritables éléments de maçonnerie, la collection Stone de Foundry est synonyme de détails sans compromis et de coloris chaleureux pour refléter les qualités rudes et authentiques de la pierre taillée et des briquettes posées à la main. Pour renforcer son côté authentique, nous utilisons des microbilles en céramique pour conférer une gravelosité subtile et un aspect et une sensation de pierre véritable à notre collection.

Les clins de bardage de la collection Stone sont fixés comme tout bardage en vinyle traditionnel. La collection est disponible dans la taille utile de 5' (1,52 mètres) et est dotée de notre système de fixation innovant qui fait l'objet d'un brevet. Comparés aux bardages décor pierre en polypropylène, nos bardages en vinyle de qualité supérieure ne brillent pas de manière artificielle et sont faciles à couper avec des cisailles. Grâce à la collection Stone, les déchets sont réduits de manière significative et la pose est hautement efficace.

Les décors de la collection Stone Foundry s'associent parfaitement aux bardages Shake et Shingle de Foundry, ainsi qu'avec l'ensemble de la gamme de matériaux de revêtement de la maison.



## Pierres empilées Foundry

Notre profile Pierre Empilée souligne notre engagement pour l'innovation. Notre realism est obtenu par le moulage de pierres extraités en Caroline du Nord, sélectionnées manuellement; et qui donnent pour résultat un aspect unique et vibrant. Les lignes de joint ont une texture qui ajoute de l'authenticité et le processus de coloration amélioré, spécialement développé pour la collection Pierre Empilée, fournit une véritable harmonie entre les différentes tonalités.



Durham County (885)



Dover Crest (886)



Auburn Hills (887)

## Brick Foundry

Une réelle approche brique par brique donne à la ligne Brick de Foundry une véritable profondeur du détail. Des briques en terre cuite sont moulées pour donner à nos bardages une texture palpable. En partant de soubassements ou de fines colonnes à des murs complets avec pignons, nos bardages Brick peuvent être utilisés pour remplacer la maçonnerie traditionnelle pour leur côté séduction. Disponibles en modèle 10" (254 mm), ces bardages avec une sélection de coloris polyvalente répondent aux besoins esthétiques de nombreux styles d'architecture.



Natural Clay (008)



Sundance (881)



Glacier White (123)



Cheyenne (882)

## Limestone Foundry

Disponible en modèle 10" (254 mm), ce décor de pierre calcaire populaire et polyvalent est proposé en quatre coloris avec un esthétisme qui attire tous les regards. En partant de murs complets, de soubassements et d'autres applications, nos clins de bardage Limestone donnent une apparence de maçonnerie taillée et posée à la main, robuste à votre maison. Le caractère subtil de la surface et les dimensions économiques complètent une large gamme de choix de bardages.



Cottonwood (850)



Red Rocks (852)



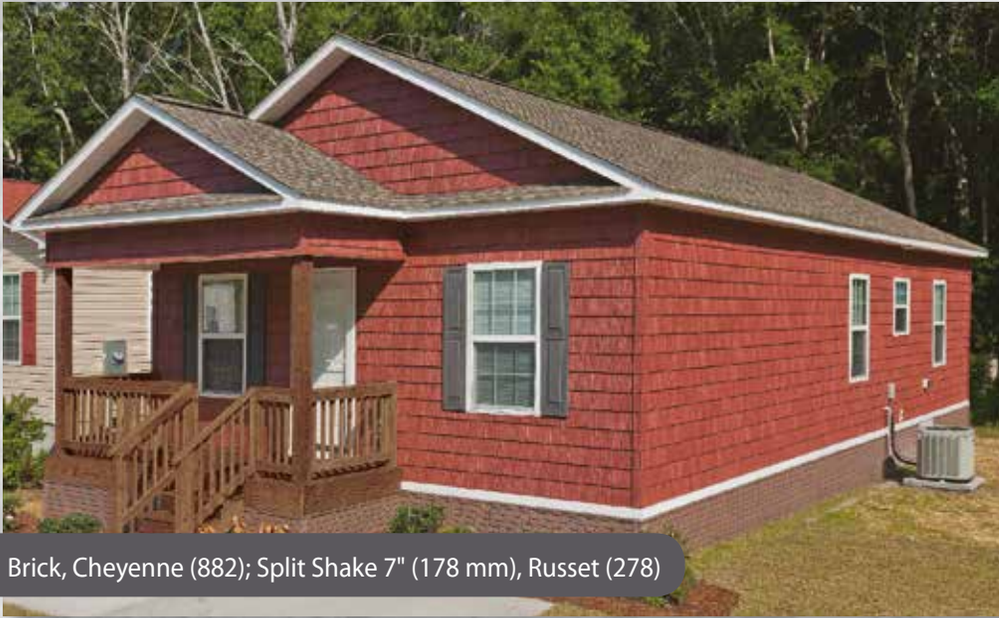
Mesa (853)



Desert Canyon, (851)



Pierres empilées, Durham County (855), Split Shake 7" (178 mm), Vintage Green (823)



Brick, Cheyenne (882); Split Shake 7" (178 mm), Russet (278)



Limestone, Mesa (853); Split Shake 7" (178 mm), Rustic Brown (828)

Split Shake 7" (178 mm), Aspect vieilli, Rustic Brown (828)



## La collection Weathered™

La collection de coloris Weathered Foundry capture l'essence du temps, en donnant l'apparence authentique du cèdre ayant vieilli pendant de nombreuses années à votre maison. Le procédé que nous utilisons permet d'obtenir un aspect incroyable avec une couleur moins appuyée dans les creux et une couleur plus sombre sur les reliefs. La collection Weathered est disponible dans la gamme Split Shake 7" (178 mm), Staggered Shake 7" (178 mm) et 10" (254 mm) et Perfection Shingle 7" (178 mm).



# La collection Weathered™

Split Shake 7" (178 mm), Perfection Shingle 7" (178 mm),  
Staggered Shake 7" et 10" (178 mm et 254 mm)



804 Vanilla Bean



806 Golden Straw



808 Classic Sand



820 Vintage Taupe



821 Sandalwood



822 Harvest Wheat



823 Vintage Green



824 Greystone



826 Moon Rock

Les coloris disponibles peuvent diverger de la représentation imprimée. Veuillez vous reporter au tableau en page 27 pour la disponibilité des produits.



827 Colonial Grey



828 Rustic Brown



831 Coastal White



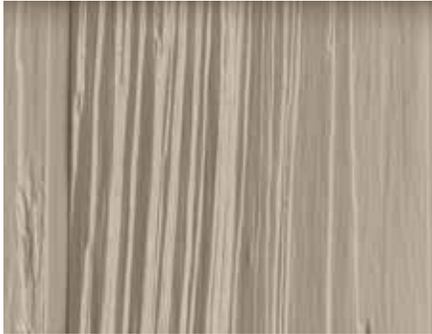
832 Aged Cedar



834 Red Cedar

# La collection Traditional™

Split Shake 7" (178 mm), Perfection Shingle et Shingle 7" (178 mm),  
Staggered Shake 7" et 10" (178 mm et 254 mm), Shape



008 Shadow



017 Moonlight



034 Eggshell



042 Almond



048 Sahara



049 Putty



069 Oatmeal



112 Moss



116 Seashell



123 Snow



176 Biscuit

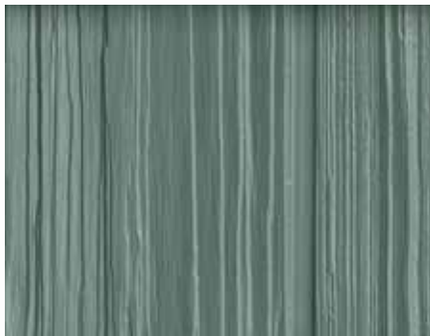


180 Driftwood

Les coloris disponibles peuvent diverger de la représentation imprimée. Veuillez vous reporter au tableau en page 27 pour la disponibilité des produits.



202 Oceanside



230 Juniper



241 Slate



242 Shale



246 Toffee



248 Cocoa



253 Blueberry



278 Russet



## Split Shake Foundry

Une texture profonde est la marque de fabrique de notre collection Split Shake, qui offre l'aspect du bois taillé à la hache, avec des creux et un grain aléatoires. Cette profondeur crée un contraste saisissant entre ombre et lumière, et renforce ainsi son l'attrait visuel. La gamme Split Shake est disponible dans la taille populaire de 7" (178 mm).



Staggered Shake 7" (178 mm), Colonial Grey (827)





## Staggered Shake Foundry

Avec sa texture large, la collection Staggered Shake offre un aspect brut de sciage qui confèrera une certaine rusticité à votre domicile. Les joints d'extrémité décalés et les différentes largeurs lui confèrent une véritable richesse de caractère. Ce décor est disponible dans les tailles populaires de 7" (178 mm) et 10" (254 mm) qui renforcent l'attrait en améliorant le grainage vertical des bardages et le côté aléatoire des bardeaux.





## Perfection Shingle Foundry

La collection Perfection Shingle est synonyme d'équilibre parfait entre la texture profonde des bardages Shake et les lignes claires de la gamme Shingle. Ce décor garantit un aspect traditionnel avec un soupçon de robustesse. Ce bardage est proposé en taille 7" (178 mm) ; les grains verticaux sont mis en avant, complétant les largeurs différentes des bardeaux.





Shingle 7" (178 mm), Oceanside (202)



## Shingle Foundry

Modèle Shingle à joints fins de style classique Foundry. Il offre des surfaces naturellement texturées qui présentent des marques aléatoires de sciage, créant ainsi une dimension douce qui ajoute un attrait supplémentaire à toute maison. La gamme Shingle de Foundry est disponible en taille 7" (178 mm).



## Économisez de l'énergie. Vivez « vert ».

Pour faire profiter votre domicile des avantages environnementaux et financiers d'un meilleur rendement énergétique, nous pouvons vous proposer l'isolation pour bardage Fullback®, spécialement développée pour la société Foundry. Les bardages Foundry, lorsqu'ils sont utilisés avec l'isolation spéciale Fullback® permettent de réduire les coûts énergétiques et de fournir un confort accru.

L'isolation pour bardage Fullback® s'installe avec tous les clins de taille 7" (178 mm) de la marque Foundry, y compris les gammes Split Shake, Staggered Shake, Shingle et Perfection Shingle.



## Quel sera l'impact sur ...

### L'ASPECT DE MON DOMICILE ?

- Fournit une beauté presque sans entretien avec l'aspect et le toucher du bois.

### LES PERFORMANCES DE MON BARDAGE ?

- Enveloppe la maison dans une couverture conservatrice d'énergie, gardant la chaleur là où elle doit être : à l'intérieur en hiver et à l'extérieur en été. Cela permet ainsi de réduire les coûts de chauffage et de climatisation, et de profiter de cet argent pour faire autre chose !
- Fournit une meilleure résistance aux impacts et protège ainsi votre maison contre la dureté des éléments et les mauvais traitements du quotidien pour qu'elle reste comme neuve.
- L'isolation en mousse rigide est également traitée avec un revêtement Preventol®, un insecticide systémique qui protège votre maison des termites.



### MON STYLE DE VIE ?

- Donne à votre maison un aspect et une sensation de bois véritable, sans peinture, lasure ou calfatage pendant la durée de vie du bardage.
- Permet à l'humidité de sortir de la maison, et réduit ainsi les chances de formation de moisissures et de salpêtre dans les murs.
- Les propriétaires racontent également que l'isolation spéciale bardage Fullback permet de réduire les nuisances sonores pour un environnement plus paisible.

### L'ENVIRONNEMENT ?

- Permet d'économiser autant d'énergie que celle consommée pour fabriquer la mousse en 50 jours ou moins et autant d'émissions de carbone que la durée nécessaire pour fabriquer la mousse pendant 2,6 ans ou moins.

### MES FINANCES ?

- Vous permet d'économiser de l'argent sur vos factures d'énergie pendant la durée de vie du bardage, ainsi que celles coûteuses relatives à l'entretien et à la réparation d'autres revêtements !



L'isolation spéciale bardage Fullback® est une isolation en mousse rigide, placée derrière la surface extérieure des bardages Foundry. L'isolation Fullback® peut vous aider à obtenir de nombreuses certifications dans le domaine du respect de l'environnement et notamment :

- Certification de construction écologique NAHB
- LEED pour les maisons individuelles
- Environments for Living



Fullback est une marque déposée de Progressive Foam.



## Shapes Foundry

Avec son attention du détail, le modèle Shape de Foundry distingue toute maison en lui donnant une dimension d'exception. Que vous choisissiez de mettre l'accent sur un pignon ou de créer un point d'intérêt visuel tout autour de votre maison, les possibilités sont illimitées. Les 2 modèles classiques de la gamme Shape sont disponibles en taille 6" (152 mm).



Rounds



Fish Scale

# Disponibilité des coloris

Coloris	Brick	Limestone	Pierres empilées	Split Shake T. 7"	Perfection Shingle T. 7"	Shingle T. 7"	Staggered Shake T. 7" & 10"	Round T. 6"	Autres modèles de la gamme Shape T. 6" *
Cottonwood 850		●							
Desert Canyon 851		●							
Red Rocks 852		●							
Mesa 853		●							
Natural Clay 008	●								
Glacier White 123	●								
Sundance 881	●								
Cheyenne 882	●								
Durham County 885			●						
Dover Crest 886			●						
Auburn Hills 887			●						
Shadow 008				●	●	●	●	●	▲
Moonlight 017				●	●	●	●	▲	▲
Eggshell 034				●	●	●	●	●	▲
Almond 042				●	●	●	●	▲	▲
Sahara 048				●	●	●	●	▲	▲
Putty 049				●	●	●	●	●	▲
Oatmeal 069				●	●	●	●	▲	▲
Moss 112				●	●	●	●	●	▲
Seashell 116				●	●	●	●	▲	▲
Snow 123				●	●	●	●	●	●
Biscuit 176				●	●	●	●	▲	▲
Driftwood 180				●	●	●	●	▲	▲
Oceanside 202				●	●	●	●	●	▲
Juniper 230				●	●	●	●	●	▲
Slate 241				●	●	●	●	●	▲
Shale 242				●	●	●	●	▲	▲
Toffee 246				●	●	●	●	●	▲
Cocoa 248				●	●	●	●	▲	▲
Blueberry 253				●	●	●	●	▲	▲
Russet 278				●	●	●	●	●	▲
Vanilla Bean 804				●	●		●		
Golden Straw 806				●	●		●		
Classic Sand 808				●	●		●		
Vintage Taupe 820				●	●		●		
Sandalwood 821				●	●		●		
Harvest Wheat 822				●	●		●		
Vintage Green 823				●	●		●		
Greystone 824				●	●		●		
Moon Rock 826				●	●		●		
Colonial Grey 827				●	●		●		
Rustic Brown 828				●	●		●		
Coastal White 831				●	●		●		
Aged Cedar 832				●	●		●		
Red Cedar 834				●	●		●		

\*Y compris Shape Fish Scale.

Remarque : Transitional est un panneau de bardage utilisé comme transition entre les bardages et les formes.

▲ Disponible en commande spéciale. Toutes les commandes produit doivent respecter les directives spéciales relatives aux commandes. Veuillez contacter le service clients Foundry pour de plus amples informations.

## La collection Stone Foundry

	Réf. article	Longueur	Largeur (T.)	clins/ctn. ou mètres linéaires	m <sup>2</sup> /ctn. ou unités/ctn.	kg/ctn. (approx.)
	<b>Clins Limestone</b>	1702***	62" (1575mm)	10" (254mm)	23 clins	4.65m <sup>2</sup> /Ctn. 21.8
	<b>Élément d'angle Limestone</b>	7701***	60" (1524mm)	N/A	6.1 mètres linéaires	4 unités 2.27
	<b>Clins Brick</b>	1801***	62" (1575mm)	10" (254mm)	12 clins	4.65m <sup>2</sup> /Ctn. 12.25
	<b>Élément d'angle Brick</b>	7801***	60"	N/A	6.1 mètres linéaires	4 unités 2.27
	<b>Pierres empilées</b>	1501***	62" (1575mm)	10" (254mm)	12 clins	4.65m <sup>2</sup> /Ctn. 10.89
	<b>Élément d'angle pierres empilées</b>	7501***	60" (1524mm)	N/A	6.1 mètres linéaires	4 unités 2.27
	<b>Clin de transition frontal Stone</b> Uniquement disponible dans les coloris Shadow (008) et Shale (242)	7702***	37½" (953mm)	N/A	19 mètres linéaires	20 unités 3.18
	<b>Profilé de départ Stone</b>	7700***	105½" (2680mm)	N/A	37.5 mètres linéaires	14 unités 4.99

## Shake, Shingle & Shape Foundry

	Réf. article	Longueur	Largeur (T.)	clins/ctn. ou mètres linéaires	m <sup>2</sup> /ctn. ou unités/ctn.	kg/ctn. (approx.)
	<b>Perfection Shingle</b> Taille 7" (178 mm), disponible dans les coloris Traditional et Weathered	1401***	60¾" (1543mm)	7" (178mm)	34 clins	9.29m <sup>2</sup> 24.95
	<b>Shingle</b> Taille 7" (178 mm), disponible dans les coloris Traditional	1001***	60¾" (1543mm)	7" (178mm)	34 clins	9.29m <sup>2</sup> 24.95
	<b>Split Shake</b> Clins en taille 7" (178 mm), disponibles dans les coloris Traditional et Weathered	1101***	60¾" (1543mm)	7" (178mm)	34 clins	9.29m <sup>2</sup> 24.95
	<b>Staggered Shake</b> Taille 10" (254 mm), disponible dans les coloris Traditional et Weathered	1201***	62½" (1588mm)	10" (254mm)	23 clins	9.29m <sup>2</sup> 27.23

Remarque : \*\* représente le numéro du coloris.

	Réf. article	Longueur	Largeur (T.)	clins/ctn. ou mètres linéaires	m <sup>2</sup> /ctn. ou unités/ctn.	kg/ctn. (approx.)	
	<b>Staggered Shake</b> Taille 7" (178 mm), disponible dans les coloris Traditional et Weathered	1301***	60 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " (1543mm)	7" (178mm)	17 clins	4.65m <sup>2</sup>	14.52
	<b>Round Shape</b> Disponible dans certains coloris Traditional sélectionnés	2001***	60" (1524mm)	6" (152mm)	20 clins	4.65m <sup>2</sup>	13.61
	<b>Fish Scale Shape</b> Uniquement disponible en Snow (123)	2301123	60" (1524mm)	6" (152mm)	20 clins	4.65m <sup>2</sup>	13.61
	<b>Transitional</b> Le démarreur pour Formes à la transition de la voie de garage de vinyle	2201***	60" (1524mm)	6" (152mm)	10 clins	2.32m <sup>2</sup> (15.24 mètres linéaires/ctn.)	6.80
Visuel non disponible	<b>Profilé de départ Shake</b>	7500***	105 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " (2680mm)	N/A	53.65 mètres linéaires	20 unités	8.16

Remarque : \*\* représente le numéro du coloris.

	Réf. article	Longueur	Largeur (T.)	clins/ctn. ou mètres linéaires	m <sup>2</sup> /ctn. ou unités/ctn.	kg/ctn. (approx.)
	<b>Profilé en J 3/4" (19 mm)</b>	7001***	105½" (2680mm)	N/A	53.65 mètres linéaires	20 unités 14.52
	<b>Profilé en J 1" (25 mm)</b>	7002***	105½" (2680mm)	N/A	53.65 mètres linéaires	20 unités 14.52
	<b>Profilé en J 1½" (38 mm)</b>	7003***	105½" (2680mm)	N/A	26.82 mètres linéaires	10 unités 5.44
	<b>Tasseau de fixation/longeron</b>	7401***	105½" (2680mm)	N/A	53.65 mètres linéaires	20 unités 5.90
	<b>Profilé de départ Shape</b> Les coloris n'affectent pas la pose, le coloris du produit peut donc diverger	7300000	60" (1524mm)	N/A	30.48 mètres linéaires	20 unités 4.99
	<b>Profilé de départ vinyle</b> Les coloris n'affectent pas la pose, le coloris du produit peut donc diverger	7500000	105½" (2680mm)	N/A	53.65 mètres linéaires	20 unités 8.17
	<b>Élément d'angle</b> Perfection Shingle 7" (178 mm), disponible dans les coloris Traditional et Weathered	7601***	56" (1422mm)	N/A	6.1 mètres linéaires	4 unités 2.72
	<b>Élément d'angle</b> Shingle 7" (178 mm), disponible dans les coloris Traditional	7101***	56" (1422mm)	N/A	6.1 mètres linéaires	4 unités 2.72
	<b>Élément d'angle</b> Split Shake 7" (178 mm), disponible dans les coloris Traditional et Weathered	7301***	56" (1422mm)	N/A	6.1 mètres linéaires	4 unités 2.72
	<b>Élément d'angle</b> Staggered Shake 10" (254 mm), disponible dans les coloris Traditional et Weathered	7201***	60" (1524mm)	N/A	6.1 mètres linéaires	4 unités 2.72
	<b>Clin en mousse Fullback</b> *Uniquement disponible dans le décor 7" (178 mm)	7800000	28½" (724mm)	47¾" (1213mm)	9.29m <sup>2</sup>	11 unités 14.52

Tous les coins exigent l'usage de Profilé en J pour l'installation.  
Remarque : \*\* représente le numéro du coloris.

# Le groupe Tapco Group® : l'innovation, voilà notre principe

Toutes les marques du groupe Tapco Group® s'engagent en faveur de l'innovation. En se concentrant sur une beauté sans entretien, une pose facile, la durabilité et la mise à disposition d'un grand choix de coloris et d'options, le groupe Tapco Group s'engage sur la voie de l'innovation avec le concept Innovation Born from Original Thinking™. Du soubassement à la toiture, nous avons le produit qui répondra à vos attentes. Nous vous invitons à découvrir la gamme complète de produits extérieurs de qualité supérieure proposée par Tapco Group. [www.TapcoEurope.com](http://www.TapcoEurope.com)



## Tapco® Roofing Products

Les produits de toiture Tapco proposent la palette de coloris la plus étendue sur le marché, comprenant les seules tuiles de l'ensemble de la palette des couleurs du marché. Le processus de fabrication interne garantit des textures authentiques pour les décors ardoise en composite Tapco (TapcoSlate®) et le décor cèdre en composite (TapcoShake®) et une bonne résistance aux intempéries pour une élégance pendant longtemps. Durabilité et sécurité sont améliorées grâce à une classe de résistance au feu A et notre design InFlex qui fournit un ajustement et une résistance parfaits qui résistent à des vents de 100 milles par heure.

[www.TapcoRoofingProducts.com](http://www.TapcoRoofingProducts.com)



## Mid-America Siding Components®

En possédant plus de brevets pour produits extérieurs que ses concurrents, la société Mid-America de fabrication de composants de bardage aide les constructeurs et les sous-traitants à assurer des finitions parfaites avec des produits décoratifs faciles à installer et attirant tous les regards. Notre sens de l'innovation permet une pose rapide et efficace, tout en fournissant un aspect fini. Proposés dans la palette de coloris la plus étendue sur le marché, les produits Mid-America ajoutent un style nouveau à vos extérieurs, depuis la brique au fibrociment et au veinage de la pierre. [www.MidAmericaWorldwide.com](http://www.MidAmericaWorldwide.com)



## SturdiMount®

SturdiMount par Mid-America constitue le bloc de montage de premier choix pour les maisons en fibrociment avec une finition de qualité supérieure et des solutions de gestion de l'eau éprouvées. Grâce à l'intégration du fibrociment avec une baguette de clouage durable, le modèle SturdiMount dispose déjà de solins, préassemblés pour gagner du temps tout en assurant une finition propre des éclairages extérieurs, des robinets d'arrosage, des conduits d'évacuation et d'autres applications. Les produits SturdiMount constituent les seuls blocs de montage du marché à porter le logo « Recommandé par James Hardie® » et sont cités dans le guide des meilleures pratiques Hardie dans le secteur des exigences d'installation générales.

[www.MidAmericaWorldwide.com/SturdiMount](http://www.MidAmericaWorldwide.com/SturdiMount)



## Tapco Integrated Tool Systems®

En fournissant les installateurs de bardage professionnels depuis 1961, les systèmes Tapco Integrated Tool Systems permettent une mise en place plus rapide, un découpage plus sûr et des touches extérieures personnalisées qui rendent les maisons des clients uniques. Nos butées et notre gamme complète d'accessoires fournissent des outils de mesure rapides, de découpe et de refente efficaces, une mobilité de travail améliorée et la capacité de créer des conceptions décoratives à forte valeur ajoutée et le renforcement des bordures au niveau des rebords de fenêtre, des frises murales, des poteaux d'entrée et des traverses.

[www.Tapco-Europe-Tools.com](http://www.Tapco-Europe-Tools.com)

## CERTIFICAT DE CONFORMITÉ DU BARDAGE FOUNDRY

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

**Longueur :** - 1/4" (6 mm) de tolérance de longueur totale.

**Largeur :** - 1/16" (2 mm) de tolérance de largeur totale.

**Épaisseur (nominale) :** tous les clins présentent des caractéristiques supérieures aux exigences de la norme ASTM D3679

**Tolérance de cambrure :**  $\leq 1/8$

**Tolérance de thermorétractabilité :**  $\leq 3,0\%$

**Résistance aux impacts :** 60 po lb +

**Déformation de la surface :** aucune à +120°F (49 °C)

**Charge du vent ASTM D5206 :** Les modèles Foundry Shake, Shingle, Perfection Shingle, Staggered Shakes et Foundry Stone présentent des caractéristiques supérieures à 170 milles/h. Les bardages Transitional, Rounds et Fish Scale des caractéristiques supérieures à 150 milles/h.

### RÉSISTANCE AU FEU

**ASTM E84 :** classe 1(A)

**Indice de propagation des flammes :**  $\leq 25$

**Indice de développement de fumées :**  $\leq 450$

**Contribution à la charge combustible :** 0

**ASTM D 1929 :** Autoinflammation à 878 °F (470 °C)

**ASTM D 635 :** le matériau est auto-extinguible sans diffusion mesurable de la combustion lors d'essais conformes à la présente spécification.

NFPA 268 Test à la chaleur radiante/résistance à l'incendie des murs extérieurs. Conclusion : les bardages en vinyle Foundry ont été testés et répondent aux conditions requises pour l'usage tel que spécifié dans la partie 1406 du code international de la construction.

**Garantie limitée à vie :** usage résidentiel.

**Garantie 50 ans :** usage commercial / industriel. Veuillez vous reporter à la garantie Foundry pour de plus amples informations.

**Altérations avec le temps :** conforme à la norme relative aux altérations causées par le temps ASTM D3679 en utilisant la procédure ASTM D 1435.

**Tous les produits Foundry (hors accessoires) possèdent les certifications et les conformités aux normes suivantes :**

Certification Vinyl Siding Institute (conforme à ASTM D3679)

Numéro du rapport d'évaluation ICC-ES ESR-1728

Évaluation produit du département texan des assurances EC-51.

Code de la construction de Floride 2007 (rapport #FL-6356)

Code de la construction de Floride 2007 (rapport #FL-14766)

### Remarques :

certifications et normes en attente pour Perfection Shingle et Stone de Foundry : Texas & ICC.



[www.Foundry-Siding.com](http://www.Foundry-Siding.com)

Service clients : +44 (0)1482 880478 • Fax. : +44 (0)1482 880678



©2012 Headwaters. Tous droits réservés.



ARCAT.com