

תוכן עניינים

8 עמ' **חיפוי בגוון טבעי / Natural**

18 עמ' **סדרת לוחות WEATHERGROOVE**

30 עמ' **סדרת Selflok Ecogroove**

38 עמ' **סדרת Primelok**

46 עמ' **סדרת Classic מרועף**

54 עמ' **סדרת משרביות עץ טבעי**



Weathergroove 75 Smooth



Primelok Federation Smooth



Weathergroove 150 Natural



Weathergroove 150 Smooth

TRUSTED BRANDS 2018
ARCHITECTURE//DESIGN
— WINNER No.1 BRAND —

TRUSTED BRANDS 2016
ARCHITECTURE//DESIGN
— WINNER No.1 BRAND —

בחירה טובה יותר

תועלות המוצר

בטיחותי

תכולת תרכובות אורגניות נדיפות (VOC) נמוכה. עומדים תקני הבנייה של אוסטרליה. 100% מוצר טבעי. תו תקן של CodeMark אוסטרליה - Selflok ו-Weathergroove. ללא סיליקה, דבקים, שרפים או פורמלדהידים.



תוצרת אוסטרליה

החברה מצויה בבעלות משפחתית ומייצרת את מוצריה באזור האנטר, ניו סאות וילס מאז 1939.



אמין

מותג Weatherdex נבחר למותג האמין ביותר בענף הבנייה על ידי סקר האדריכלות והעיצוב האחרון. המותג זכה בפרס ספק השנה של אגודת הבנאים של אוסטרליה.



בר-קיימא

טביעת רגל פחמנית של פחות מאפס עם תווי תקן של צד שלישי - GreenTag, PEFC, PhD. אנרגיה גלומה נמוכה.



עמיד לאורך זמן

עמיד לטרמיטים. נבדק והוכח לצורך מתן אחריות כעמיד בפני ריקבון, התפצלות או סדקים במשך עד 25 שנים. מגוון מוצרי Natural הוא מגוון מוצרי העץ היחיד בשוק המעניק אחריות למשך 10 שנים. צפיפות מוצר של 1,000 ק"ג/מ"ק עם דירוג מינימאלי של 32Mpa. אטום למים.



אפשרויות בחירה לכל סגנון עיצוב

מגוון של מוצרים הזמינים בסגנונות, מרקמים וממדים שונים. קל לשלב יחד מוצרים טבעיים וצבועים כדי להציע אפשרויות עיצוב רבות. ניתן ליצור קירות מעוקלים ברדיוס של 2.5 מ' עם דגם Selflok ועד 7 מ' עם דגם Weathergroove.



ערך תמורת כסף

אין צורך בכלים מיוחדים לחיתוך. לוחות גדולים ועלויות פסולת נמוכות יותר עם מגוון מוצרי Weathergroove. מוצר קל משקל - מפחית את עלויות העבודה.



התקנה קלה ומהירה

לוחות גדולים יותר להתקנה מהירה. עובי של אביזרים נלווים מתאימים בכל המוצרים לשילוב קל ופשוט יותר של לוחות שונים בפרויקט אחד. קל יותר לצביעה לעומת חומרים אחרים המצויים בשוק בשל המשטח החלק יותר.



למדריכי ההתקנה העדכניים ביותר נא לסרוק את קוד QR.



Weathergroove 75 Natural



Weathergroove 75 Smooth

מאז 1939

המפעל הוקם במקור בשנת 1939 בריימונד טראס, ניו סאות וילס. מוצרי Weatherdex מיוצרים כבר מעל 50 שנה. חברת Weatherdex שינתה את תחום התמחותה לייצור מוצרי הבנייה הידיוותיים לסביבה והעמידים ביותר בשוק כיום.

עץ הוא משאב הטבע המתחדש האולטימטיבי. מוצרי Weatherdex מיוצרים באוסטרליה עם טביעת רגל פחמנית הטובה מאפס, ידידותיים לסביבה, ועומדים בתקנים התעשייתיים העדכניים ביותר לשמירת סביבה נקייה יותר. תהליך הייצור ייחודי, והמוצר הוא היחיד בעולם שאינו מכיל סיליקטים מלאכותיים, דבקים, שרפים או פורמלדהידים. מוצרי Weatherdex בטיחותיים לחלוטין בהתקנתם ובמשך כל מחזור חייהם, ועונים על כל דרישות הלקוחות.

כל מוצרי Weatherdex מיוצרים מפסולת עץ, מיערות של המדינה עם תו תקן של התכנית לאישור מוצרי יערנות (PEFC). לא נעשה כל שימוש בעץ קשיח מיערות ראשוניים של עצים קשים (כמו אלון, אשר ודר) למזעור ההשלכות על איכות הסביבה ומניעת הידלדלות משאבי הטבע.

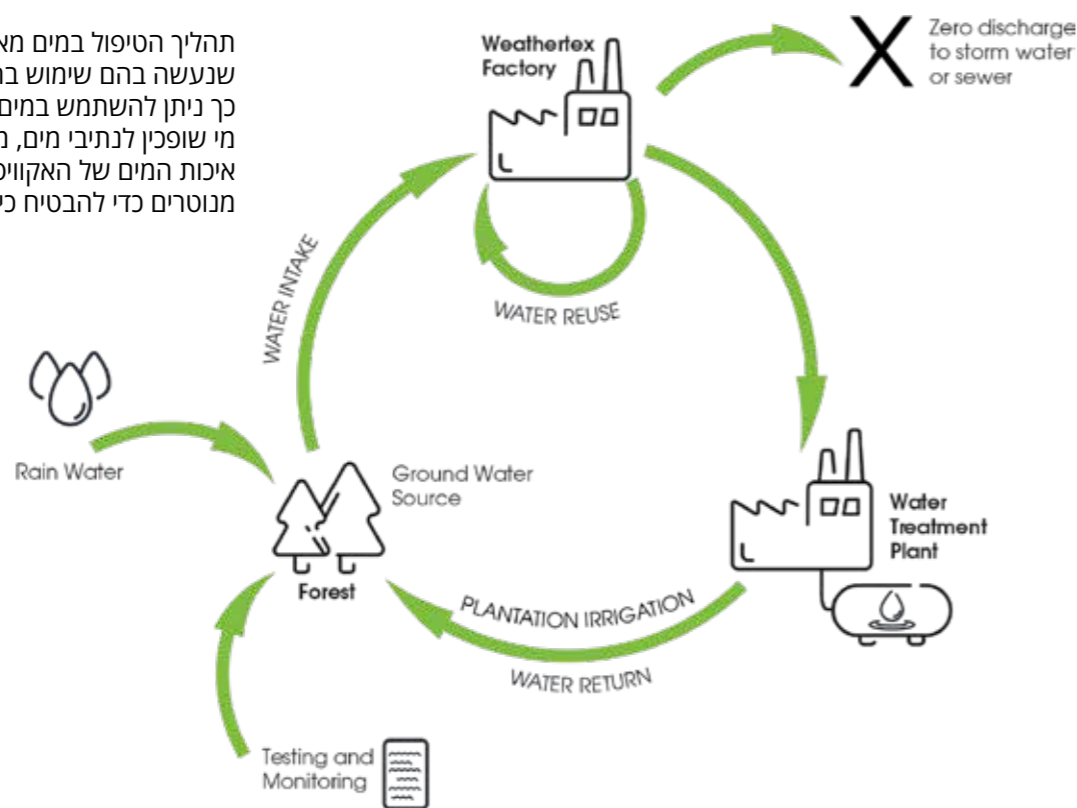
הבחירה הטובה יותר, של מוצר טבעי.

מים

מים הם משאב חיוני לייצור מוצרי Weathertex. חברת Weathertex מחויבת לשימוש אחראי ובר-קיימא במשאב חיוני זה. חברת Weathertex עושה שימוש במי תהום באתר המפעל. אנו מנטרים את רמות האקוויפר כדי להבטיח ששאיבת המים מהקרע אינה עולה על שיעור התחלופה ממשקעים טבעיים.

מטרתנו היא למזער את כמות המים שנעשה בה שימוש. תהליך הייצור נועד לעשות שימוש חוזר במים פעמים רבות לפני העברתם לתהליך הטיפול במים. אנו מקפידים להימנע מהוספת חומרים רעילים למעגלי המים, העלולים להצטבר באופן ביולוגי, או לגרום לסכנות אחרות לאיכות הסביבה או לבריאות הציבור.

תהליך הטיפול במים מאפשר לנו להשיב את המים שנעשה בהם שימוש בתהליך הייצור למקורותיהם. כך ניתן להשתמש במים שוב ושוב. אנו לא מזרמים מי שופכין לנתיבי מים, מי סופות או מערכות ביוב. איכות המים של האקוויפר והמים המוחזרים שלנו מנטרים כדי להבטיח כי הסביבה מוגנת.



אנרגיה

חברת Weathertex מחויבת להפחית את כמות האנרגיה הדרושה לייצור מוצריה. במהלך חמש השנים האחרונות, באמצעות שיפור מתמשך בתהליכי הייצור, ייעול ומניעת פסולת הפחתנו את תשומות האנרגיה הנחוצות לייצור כל מוצר של Weathertex ב-20%.

ניצול תזרים פסולת

כל תהליך ייצור יוצר פסולת. חברת Weathertex מחויבת למזער כמויות הפסולת שאנו שולחים למטמנות. אנו ממזערים את כמויות הפסולת שאנו מייצרים, ומפרידים בין תזרימי הפסולת כדי להפיק מהם את מרב הערך באמצעות שימוש חוזר ומיחזור. אנו מתכננים את האריזות והחומרים שלנו, ובחרים בחומרים הניתנים למיחזור כדי שלא להטיל את נטל השלכת הפסולת על הלקוחות. הישגנו כמעט אפס פסולת ייצור למטמנות על ידי המרת הפסולת באתר לחומרי אריזה או דלק ביולוגי לייצור אנרגיה, או מחוץ לאתר באמצעות תכניות השבת משאבים וניצול פסולת המאושרות על ידי הרשות להגנת הסביבה של ניו סאות וילס.

- השבת משאבים
- אנרגיה ביולוגית
- מיחזור
- שימוש חוזר
- הפחתת פסולת



עץ הוא משאב הטבע המתחדש האולטימטיבי, וכל מוצרי Weathertex עשויים מ-97% עץ קשה ו-3% שעוות פרפין. המוצרים הצבועים של Weathertex מוגמרים עם צבע יסוד אקרילי מבוסס מים ונטול עופרת. כל לוחות Weathertex מיוצרים מפסולת עץ שמקורה ביערות הנכללים בתכנית לאישור מוצרי יערנות של אוסטרליה. לא נעשה כל שימוש בעץ קשה מיערות ראשוניים למזער ההשלכות על איכות הסביבה ומניעת הידלדלות משאבי הטבע. לוח Weathertex הוא המוצר היחיד מסוגו בעולם שאינו מכיל חומרי הדבקה או חיבור מלאכותיים.

אין כל צורך בכימיקלים רעילים או מזהמים בייצור מוצרי Weathertex. תהליך הייצור של כל מוצרי Weathertex ממזער את כמויות הפסולת באמצעות מערכות השבת משאבים. פעולות אלו כוללות ייצור קומפוסט, שימוש בגזירי עץ כחומר דלק, יצירת לבנים קטנות ושימוש בהן כחומר אריזה. מערכת ניהול המים של Weathertex הנה ייחודית וידידותית מאוד לסביבה, ומפחיתה את השימוש במים על ידי טיפול ושימוש חוזר במים מתהליכי הייצור. לחברת Weathertex טביעת רגל פחמנית טובה מאפס - ולכן זוהי הבחירה הידידותית ביותר לסביבה!

בדומה לרוב מוצרי העץ, לוחות Weathertex ניתנים לשימוש חוזר למטרות שונות - יישומי בנייה אחרים, מיחזור לחומרי אריזה, שימוש כחומרי דלק או הפיכתם לקומפוסט. גם במטמנה, לוחות Weathertex לא נרקבים/מתפרקים, כך שהפחמן המאוחסן בהם יישאר בתוכם למשך זמן בלתי מוגבל.

טביעת רגל פחמנית של פחות מאפס

יותר פחמן מאוחסן בעץ שנעשה בו שימוש לייצור לוחות Weathertex מכפי שנוצר במשך תהליך הייצור, ולכן טביעת הרגל הפחמנית של המוצר טובה מאפס. לכן Weathertex הוא מוצר ללא מתחרים בנקודת מחיר זו, והבחירה הטבעית בסביבה הגלובאלית המשתנה.

תווי תקן



חברת Weathertex עברה הערכה מקיפה של Global GreenTag Pty Ltd לבחינת הביצועים הירוקים שלה, ואנו גאים להודיע כי ייצורנו את המוצר הראשון בעולם שזכה להסמכת פלטינום של GreenTag עם דירוג GreenRate Level A למגוון מוצרי Natural שלנו. בנוסף לכך, זכינו בתו זהב ללוחות החיפוי השטוחים הצבועים ולוחות הפאנלים לקירות שלנו. למוצרי Weathertex גם תו תקן ירוק ישראלי 5281 (תקן).

תו תקן של CodeMark® Selflok-i Weathergroove



Responsible Wood והתכנית לאישור מוצרי יערנות



חיפוי בגוון טבעי / Natural

מגוון מוצרי Natural מציע מראה ייחודי עם מאפיינים ועיצובים של עץ נולחי לא מעובד. המשטח מעובד ליצירת אפקט גרגרי עץ, המציג את הבליטות, הגרגרים והפגמים של עץ טבעי.

עשוי מסוגי עץ קשה אוסטרליים.



מראה טבעי של עץ.



מוצר העץ הטבעי היחיד עם 10 שנות אחריות לריקבון, התפצלות או סדקים.



סגנונות ועיבודים שונים – השארת העץ להאפיר באור שמש ישיר, צביעה או שילוב של שניהם ליצירת תוצאות אסתטיות ייחודיות.



הסמכת פלטינום של Global GreenTag לעץ לא אטום.



ניתן ליצור קירות מעוקלים ברדיוס של עד 2.5 מ' בדגם Selflok ושל 7 מ' בדגם Weathergroove.



ניתן להשתמש בלוחות Weathertex בשטחים סגורים (קבוצה 3), וכחיפוי קירות חיצוניים באזורים הנוטים לשריפות יער ברמות בנייה של עד BAL 19.



למידע נוסף על המוצר או להזמנת דוגמה נא לסרוק את קוד QR.



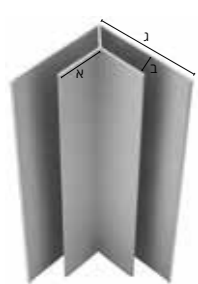
לצפייה במידע על התקנה של מוצרי Natural נא לסרוק את קוד QR.



Weathergroove 150 Natural

אביזרים נלווים

אביזרים מאלומיניום מצופה



פינה פנימית

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 55 מ"מ



פינה חיצונית

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 31 מ"מ



מסלול חלון תחתון

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 46 מ"מ



פינה פנימית קטנה

אורך = 3660 מ"מ
א = 4 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 35 מ"מ



פינה חיצונית קטנה

אורך = 3660 מ"מ
א = 17 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 35 מ"מ



פקק פינתי קטן

שימוש עם הפינה החיצונית הקטנה



מחבר Weathergroove*

אורך = 2745, 3660 מ"מ
א = 2440 מ"מ
א = 11 מ"מ
ב = 5 מ"מ
ג = 50 מ"מ



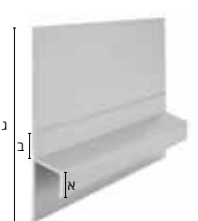
מחבר אנכי ארוך (Selflok)

אורך = 3660 מ"מ
א = 20 מ"מ
ב = 70 מ"מ

לצפייה במידע על אביזרים נלווים של Weathertex נא לטרוק את קוד QR.



*אופציונאלי להתקנת מוצרי Natural
*משמש גם להתקנת Classic Shingles Plus



פלאשינג Z קטן

אורך = 3670 מ"מ
א = 10 מ"מ
ב = 10 מ"מ
ג = 73 מ"מ



פלאשינג Z גדול

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 10 מ"מ

מערכת אוורור קיר - (אופציונאלי)



מסלול אוורור

אורך = 1830 מ"מ
א = גודל של 20 מ"מ
קטן 10 מ"מ

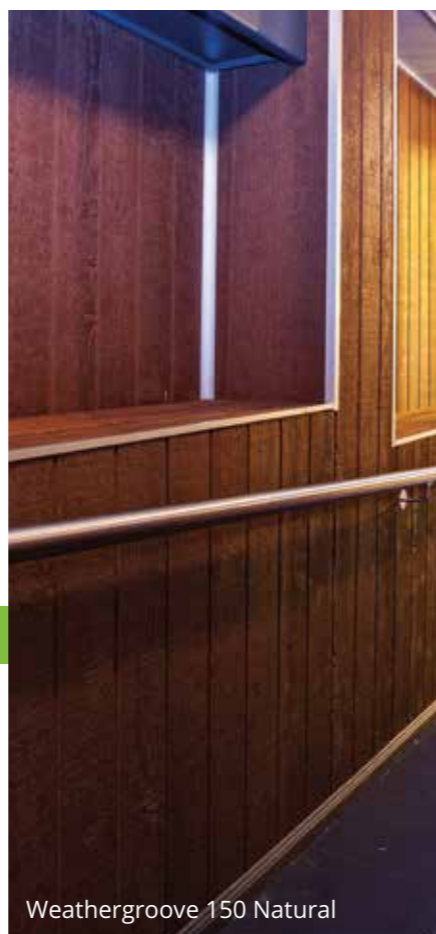
*עשוי מלוחות Colorbond



לוח סגירה

1220 מ"מ x 45 מ"מ
עובי של 9.5 מ"מ
לכל מבני הלוחות החלולים

*עשוי מלוחות Weathertex



Weathergroove 150 Natural

פרופילים

לוחות אדריכליים



Weathergroove 1200^ Natural
גובה 3660 x רחב 1196 מ"מ



Weathergroove 300^ Natural
גובה 3660 x רחב 1196 מ"מ



Weathergroove 150^ Natural
גובה 3660 x רחב 1196 מ"מ



Weathergroove 75^ Natural
גובה 3660 x רחב 1196 מ"מ



Weathergroove Fusion Natural

גובה 3660 x רחב 1196 מ"מ



Wall Shingles Plus



Classic Shingles Plus Natural
גובה 225 x רחב 1196 מ"מ



Selflok Ecogroove 150^ Natural
גובה 300 x רחב 3660 מ"מ



Selflok Ecogroove 75^ Natural
גובה 300 x רחב 3660 מ"מ



Selflok Vgroove 150^ Natural
גובה 300 x רחב 3660 מ"מ

מהדורה חדשה

רעפים ולוחות נגד פגעי מזג האוויר



Weathergroove 150 Natural

גימורים טבעיים

UnSealed (הבהרה טבעית)

שמירת הצבע המקורי

עץ שהושאר לדהות באופן טבעי באור השמש, יתבהר ו"יכסיף" במשך הזמן. כך ניתן ליצור תוצאות יפות שהופכות למאפיין ייחודי של המבנה. להשגת התוצאות הטובות ביותר יש להשתמש בטכניקה זו על מבנים החשופים לאור שמש מלא, ולא חסומים על ידי גדרות, עצים או גגונים. לוחות Weathertex עשויים מעץ אוסטרלי קשה, והצבעים עשויים להשתנות מעת לעת מעונה לעונה.

לעצירת תהליך ההכספה ניתן לצבוע את הלוחות בכל עת להננה מפני השמש וליצירת קשת צבעים חדשה. ניתן להשיב את הלוחות לצבעם הכהה המקורי ראשית על ידי הקרצוף עם תכשיר ניקוי דקים מעץ, ולאחר מכן על ידי מריחת הצבע המתאים. (מומלץ לצבוע ב-NDC).

לוח Weathertex Natural מתאפיין במקור בגוון עץ קשה כהה. ללא ציפוי הוא יתבהר מהקרינה האולטרה סגולה, ולשמירת הצבע המקורי של הלוחות יש לצבוע אותם. מומלץ לבדוק על שטח קטן לפני הצביעה.

אם בחרתם בתחילה להבהיר את הלוחות, אך ברצונכם להשיבם לצבעם המקורי בשלב מאוחר יותר, ניתן לעשות זאת בכל עת. יש לנקות את הלוחות בתכשיר ניקוי דקים ומברשת ניקוי דקים קשה לפני תחילת תהליך הצביעה.



צביעה

מוצרי Weathertex Natural ניתנים לצביעה ולאטום באופן זהה לסוגי עץ קשים אחרים (כגון דקים מעץ). יש לשטוף את הלוחות בתכשיר ניקוי דקים, ולוודא כי הלוחות נקיים ויבשים לפני הצביעה. במהלך הצביעה יש לעבוד לפי כיוון החיפוי ליצירת שכבת צבע אחידה בכל אחד מהלוחות. (מומלץ לצבוע בצבע אטום טימברשילד או בצבע NDC חצי שקוף).

יש לצבוע את הלוחות במברשת רכה לפני חיתוך הקצוות. יש להוסיף שכבת ציפוי נוספת, ואז לחתוך שנית. דרושות שתי שכבות ציפוי לפחות, שכבת ציפוי שלישית הנה אופציונאלית (יש לבדוק במדריך הצביעה להמלצות), ואין כל צורך לחתוך את הקצוות שנית בשכבת הציפוי השלישית. יש לשמור על קצה רטוב במשך כל תהליך הצביעה כדי לוודא כי שכבות נראות לעין אינן נראות על המוצר המוגמר. עצירה והתחלה במהלך הצביעה עשויות להוביל ליצירת גימור בלתי אחיד, שכן הצבע יתייבש בשכבות בלתי אחידות.

לא מומלץ למרוח שכבת ציפוי שקופה או לכה, צבעים מבוססי מים עם פיגמנט מסייעים להגן על העץ מפני קרינה אולטרה סגולה. יש לתחזק את הצבע למניעת דהייה במשך הזמן. נא להקפיד לפעול על פי הוראות יצרני הצבעים, שכן הן עשויות להשתנות ממוצר למוצר.



17 חודשים: הלוחות כעת בגוון בלונד בהיר.



7 חודשים: הלוח ממשיך להתבהר.



4 חודשים: הלוח מפגין סימני הבהרה.



0 חודשים: נבנה לפני זמן קצר, ניתן לראות את הצבע הראשוני של לוחות Weathertex Natural.



סיום: לאחר 3 שכבות ציפוי העץ שוקם ומוגן כעת מפני קרינה אולטרה סגולה. יש לשמור על הצבע לאורך זמן על פי הוראות התחזוקה של המוצר.



צביעה: יש לצבוע בכיוון התקנת הלוחות, לדוגמה אנכי לחיפוי אנכי.



ניקוי: יש לשטוף את הלוחות בתכשיר ניקוי דקים ומברשת קשה.



36 חודשים: הלוחות כעת בהירים מאוד וחיזוש הצבע שלהם צפוי להתחיל בקרוב.

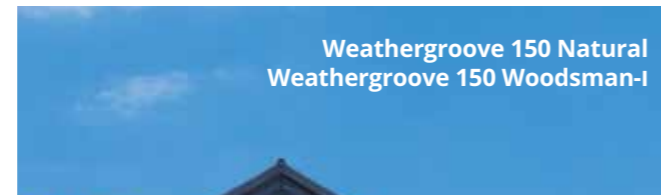
הערה: הפרויקט הוא דוגמה בלבד לתהליך ההבהרה והשיקום. פרויקטים שונים יתבהרו במהירויות שונות על פי המיקום והחשיפה לאור השמש.



Weathergroove 150 Natural



לוחות Weathergroove 300 Natural עם לוח Weathergroove 75 Natural חתוך בצורת קרשים



Weathergroove 150 Natural
Weathergroove 150 Woodsman-I



למידע נוסף על צביעה
נא לסרוק את קוד QR.





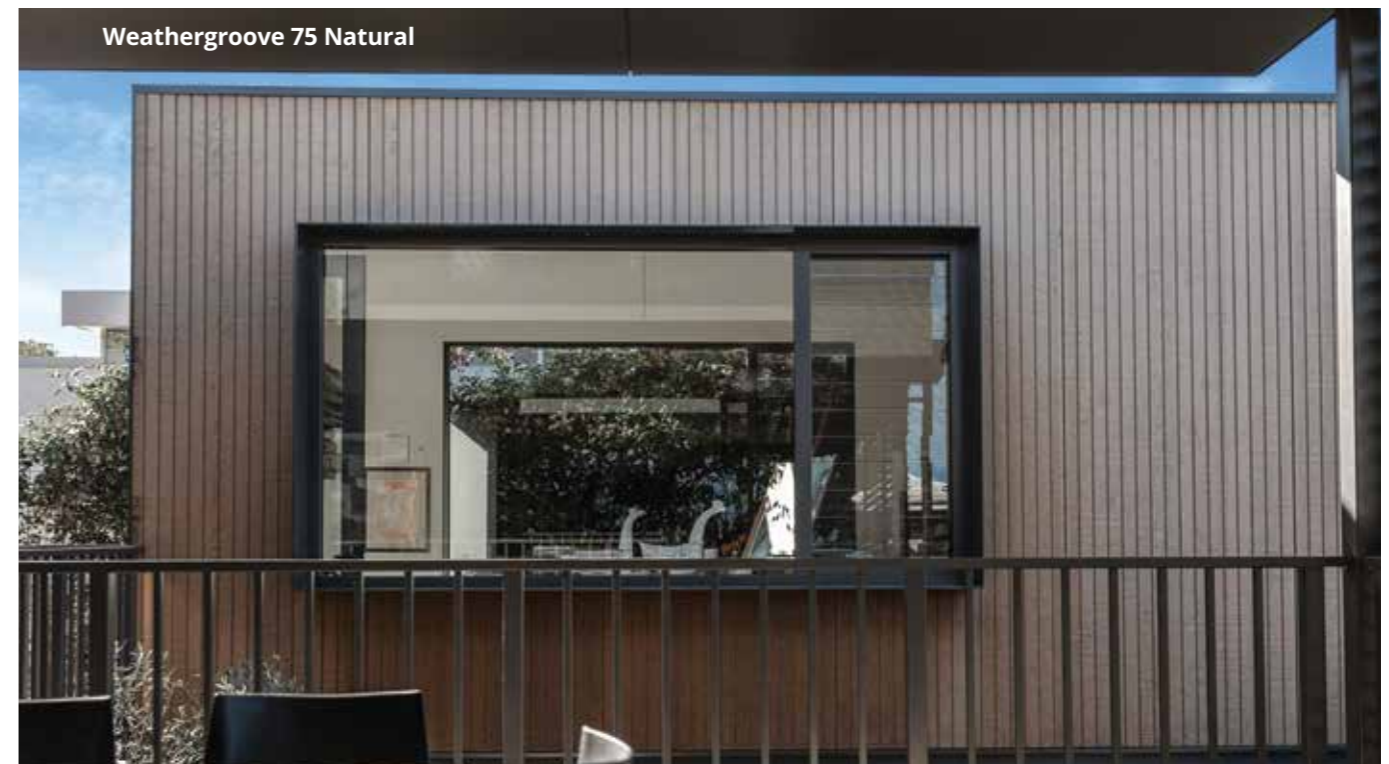
Weathergroove 300 Natural



Weathergroove 150 Natural



Weathergroove 150 Natural
I-Selflok Ecogroove 300 Smooth



Weathergroove 75 Natural

פרגולה עץ + Weathergroove 300 Natural



Weathergroove 75 Natural



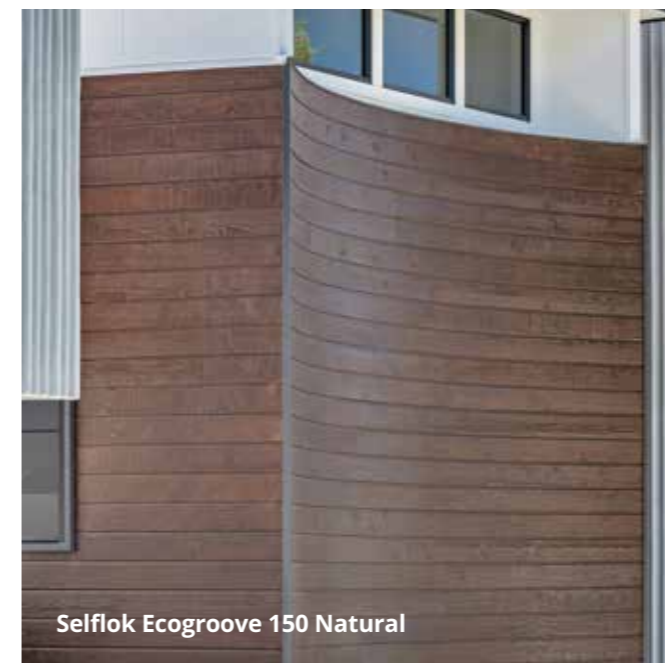
Weathergroove 150 Natural
Selflok Vgroove 150 Natural-I



Weathergroove 150 Natural



Selflok Ecogroove 150 Natural





סדרת לוחות WEATHERGROOVE

מוצרי Weathergroove הם הבחירה האידיאלית לבית העירוני המודרני. זהו הלוח הגדול ביותר בשוק האוסטרלי, ולכן לוח מחורץ אנכית זה אידיאלי לחיפוי שטחים גדולים בתוך זמן קצר ורוב התכליתיות של המוצר טומנת אינספור אפשרויות.

עשוי מסוגי עץ קשה אוסטרליים אמיתיים.



התקנה מהירה וחسכונית. למוצרי Weathergroove קצה אוניברסאלי המאפשר להפוך ולעשות שימוש חוזר בגזירי עץ.



25 שנות אחריות ללוחות Weathergroove.



אפשרות חיבור ללא מסמרים מאפשרת מזעור כמויות הפסולת ופחות שימוש במסמרים.



הלוחות הגבוהים ביותר בישראל - גובה של 3.66 מטר.



ניתן להשתמש בלוחות Weathertex בשטחים סגורים (קבוצה 3) וכחיפויי קירות חיצוניים באזורים הנוטים לשריפות יער ברמות בנייה של עד BAL 19.



למידע נוסף על המוצר או להזמנת דוגמה נא לסרוק את קוד QR.

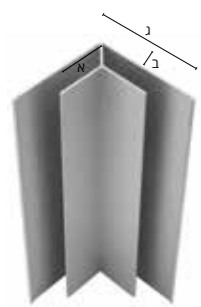


לצפייה במידע על התקנה נא לסרוק את קוד QR



אביזרים נלווים

אביזרים נלווים Trimtec - עשוי מאלומיניום מצופה



פינה פנימית

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 55 מ"מ



פינה חיצונית

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 31 מ"מ



מסלול חלון תחתון

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 46 מ"מ



פינה פנימית קטנה

אורך = 3660 מ"מ
א = 4 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 35 מ"מ



פינה חיצונית קטנה

אורך = 3660 מ"מ
א = 17 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 35 מ"מ



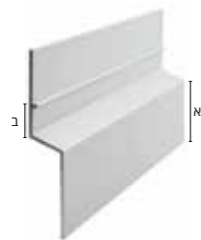
מחבר בין לוחות Weathergroove

אורך = 2745, 3660 מ"מ
א = 11 מ"מ
ב = 5 מ"מ
ג = 50 מ"מ



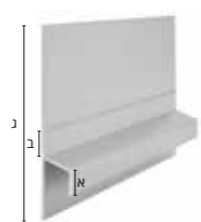
פקק פינתי קטן

לשימוש עם פינה חיצונית קטנה



פלאשינג Z גדול

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 10 מ"מ



פלאשינג Z קטן

אורך = 3670 מ"מ
א = 10 מ"מ
ב = 10 מ"מ
ג = 73 מ"מ

פרופילים



Weathergroove 75 Smooth

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ



Weathergroove 75 Woodsman

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ



Weathergroove 150 Smooth

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ
2745 גובה x 1196 רוחב מ"מ
2440 גובה x 1196 רוחב מ"מ



Weathergroove 150 Woodsman

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ
2745 גובה x 1196 רוחב מ"מ
2440 גובה x 1196 רוחב מ"מ



Weathergroove 150 Ruff-Sawn

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ



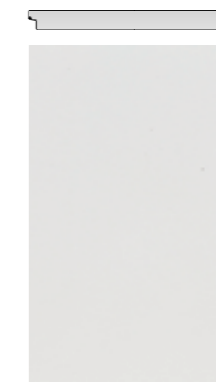
Weathergroove 300 Smooth

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ
2745 גובה x 1196 רוחב מ"מ



Weathergroove 600 Smooth

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ



Weathergroove 1200 Smooth

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ
2745 גובה x 1196 רוחב מ"מ



Weathergroove 1200 Woodsman

3660 גובה x 1196 רוחב מ"מ

כל הלוחות הם בעובי של 9.5 מ"מ. חלק מהפרופילים זמינים גם בגימור בגוון טבעי מדגם Natural.

מערכת אוורור קיר - (אופציונאלי)



מסלול אוורור תחתון

אורך = 1830 מ"מ
א = גודל 20 מ"מ
קטן 10 מ"מ

*עשוי מלוחות Colorbond



לוח סגירה

1220 מ"מ x 45 מ"מ עובי של 9.5 מ"מ לכל מבני הלוחות החלולים

*עשוי מלוחות Weathertex

לצפייה במידע על אביזרים נלווים של Weathertex נא לטרוק את קוד QR.



Weathergroove 300 Smooth

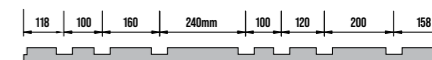


Weathergroove Fusion Smooth



Weathergroove Fusion Smooth

1196 x 3660 מ"מ



Weathergroove Fusion Smooth

Weathergroove 1200 Woodsman (עם קרשים)



Weathergroove 75 Smooth



Weathergroove 150 Woodsman



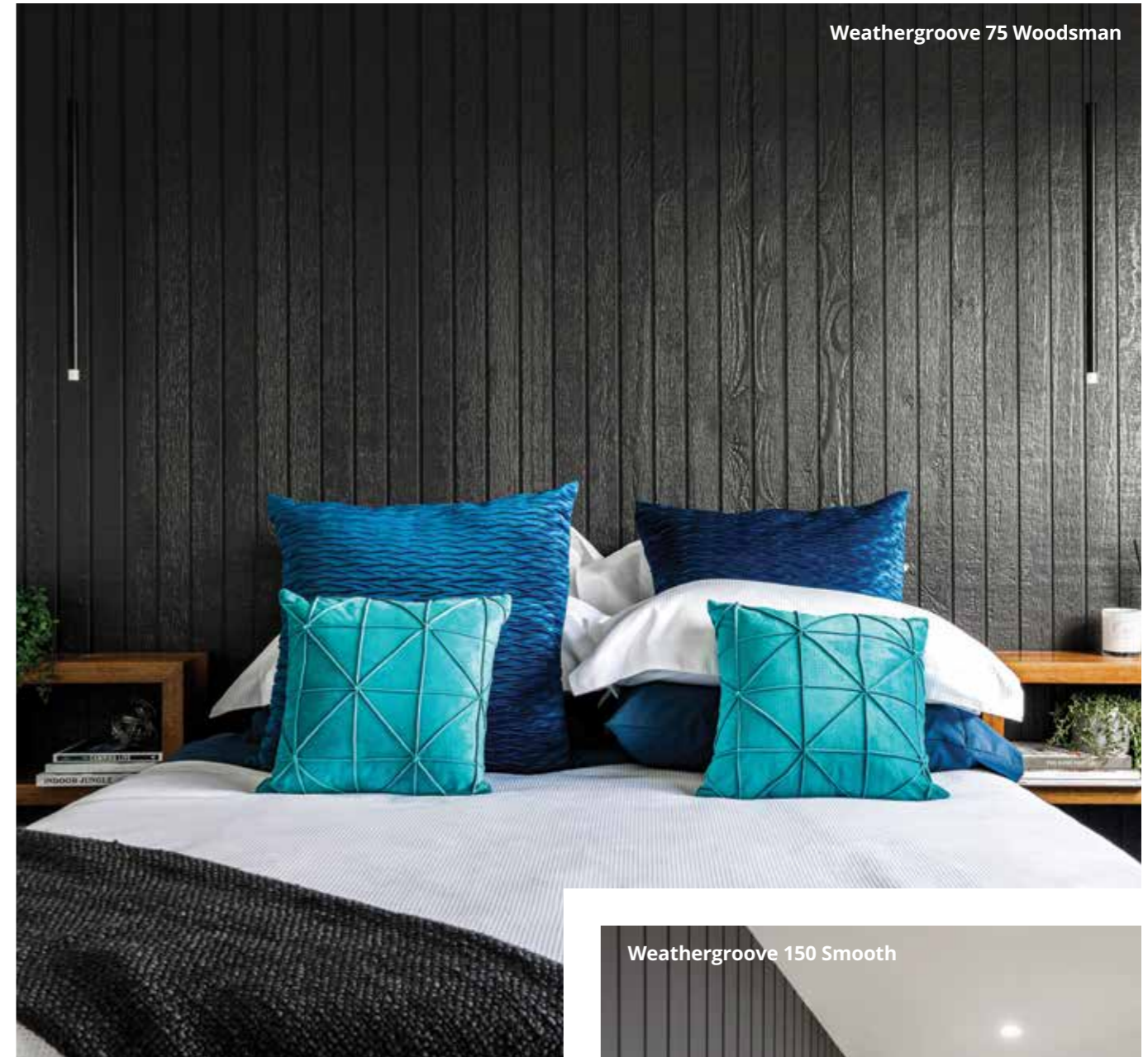


Weathergroove 150 Woodsman



Weathergroove 1200 Woodsman

התמונות באדיבות: Are Media | כלב: אילי



Weathergroove 75 Woodsman



Weathergroove 150 Smooth



Weathergroove 150 Smooth





Weathergroove 150 Smooth



Weathergroove 75 Smooth



Weathergroove 300 Smooth
Classic Smooth-I



Selflok Millwood Smooth
Classic Shingles Plus -I



סדרת SELFLOK Ecogroove

אחד המוצרים האהובים ביותר של משפחת Weathertex, לוח Selflok עם מראה השטוח והמעוצב מהווה חלופה מרעננת ללוחות החיפוי המסורתיים, ומתאים באופן מושלם לבית המודרני.

הרעפים והלוחות נגד פגעי מזג האוויר מדגם Selflok CodeMark מצוידים במערכת חיבור אופקית ייחודית של לשוניות וחריצים להתקנה שטוחה המאפשרת למדוד ולהתאים כל לוח. הניתוב המדויק מעניק למוצר פרופיל יפה וייחודי, והוא הבחירה הראשונה של לקוחות רבים.

עשוי מסוגי עץ קשה אוסטרליים אמיתיים.



מוצר קל משקל.



25 שנות אחריות על רעפים ולוחות נגד פגעי מזג האוויר עם שכבת צבע יסוד מדגם Selflok.



אפשרות חיבור ללא מסמרים מאפשרת מזעור כמויות הפסולת ופחות שימוש במסמרים.



ניתנים לחיתוך עם כלי נגרות סטנדרטיים.



ניתן להשתמש בלוחות Weathertex בשטחים סגורים (קבוצה 3), וכחיפוי קירות חיצוניים באזורים הנוטים לשריפות יער ברמות בנייה של עד BAL 19.



למידע נוסף על המוצר או להזמנת דוגמה
נא לסרוק את קוד QR.



לצפייה במידע על התקנה
נא לסרוק את קוד QR

אביזרים נלווים לחיבור בין לוחות

פרופילים

הערה:
כל המחברים
מותקנים ללא
מסמרים

אביזרים נלווים של Weathertex - עשוי מפוליקרבונט/אקרילוניטריל (ABS) בוטאדיאן סטירן

מחברי Ecogroove 75
זמין בגימור Smooth חלק



עבור: Selflok Ecogroove 75 Smooth

מחברי Ecogroove 150
זמין בדגמי Smooth עם גימור חלק ו-Woodgrain עם גימור מנוגרג



עבור: Selflok Ecogroove 150 Woodsman ו-Smooth

מחברי Ecogroove 300
זמין בגימור Smooth חלק



עבור: Selflok Ecogroove 300 Smooth

מחברי Millwood
זמין בדגמי Smooth ו-Ruff-Sawn



עבור: רעפים ולוחות נגד פנעי מזג האוויר של 300 מ"מ מדגם Selflok Millwood

מחברי Texwood



עבור: Selflok Texwood Smooth

מחברי Colonial



עבור: Selflok Colonial Smooth

מהדורה חדשה



Selflok Ecogroove 75^ Smooth
300 גובה x 3660 רחב מ"מ



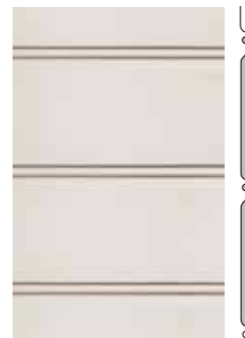
Selflok Ecogroove 150^ Smooth
300 גובה x 3660 רחב מ"מ



Selflok Ecogroove 150^ Woodsman
300 גובה x 3660 רחב מ"מ



Selflok Ecogroove 300^ Smooth
300 גובה x 3660 רחב מ"מ



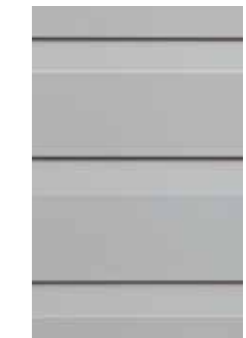
Selflok Millwood Smooth
300 גובה x 3660 רחב מ"מ



Selflok Millwood Ruff-Sawn
300 גובה x 3660 רחב מ"מ



Selflok Texwood Smooth
300 גובה x 3660 רחב מ"מ



Selflok Colonial Smooth
300 גובה x 3660 רחב מ"מ

אביזרי Trimtec - עשוי מאלומיניום מצופה



פינה פנימית

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 55 מ"מ



פינה חיצונית

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 31 מ"מ



מסלול חלון תחתון

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 46 מ"מ



פינה פנימית קטנה

אורך = 3660 מ"מ
א = 4 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 35 מ"מ



פינה חיצונית קטנה

אורך = 3660 מ"מ
א = 17 מ"מ
ב = 11 מ"מ
ג = 35 מ"מ



מחבר בין לוחות Weathergroove

אורך = 3660 מ"מ
א = 20 מ"מ
ב = 70 מ"מ

לצפייה במידע על אביזרים נלווים של Weathertex נא לסרוק את קוד QR.

פקק פינתי קטן

לשימוש עם פינה חיצונית קטנה

מערכת אורור קיר - (אופציונאלי)

מסלול אורור



אורך = 1830 מ"מ
א = גדול 20 מ"מ
קטן 10 מ"מ

*עשוי מלוחות Colorbond

לוח סגירה



1220 מ"מ x 45 מ"מ
עובי של 9.5 מ"מ
לכל מבני הלוחות החלולים

*עשוי מלוחות Weatherdex

אנא לבדוק את הרייזינג בין החריצים.

הרעפים והלוחות נגד פנעי מזג האוויר הם בעובי של 9.5 מ"מ. חלק מהפרופילים זמינים גם בגימור בגוון טבעי מדגם Natural.



Selflok Ecogroove 150 Smooth



Selflok Colonial Smooth
Selflok Ecogroove 300 Smooth-I



Selflok Ecogroove 150 Smooth



Selflok Ecogroove 150 Smooth (תקרה)



Selflok Ecogroove 150 Smooth



Selflok Ecogroove 150 Smooth



מהדורה
חדשה



Selflok Millwood Smooth



Selflok Ecogroove 300 Smooth

Primelok Smooth-I Selflok Ecogroove 300 Smooth



Classic Shingles Plus-I Selflok Millwood Smooth



Selflok Ecogroove 150 Smooth (תקרה)
Weathergroove 150 Smooth-I (ספסל לאי במטבח)

סדרת PRIMELOK

סדרת Primelok הנה מגוון המוצרים הפופולארי ביותר שלנו ליצירת המראה המתוחכם והאלגנטי המסורתי. בין אם תבחרו בסגנון העירוני המתוחכם או הכפרי הטבעי יותר, סדרת Primelok מציעה מגוון רחב של פרופילים ליצירת המראה הרצוי.

עשוי מסוגי עץ קשה אוסטרליים אמיתיים.



אביזרי החיבור הסמויים מהעין של הלוחות.



אחריות ל-25 שנה לריקבון, התפצלות או סדקים.



לוחות קלים להתאמה בלעדיים החוסכים בזמן ועלויות עבודה.



התקנה על ידי אדם אחד.



ניתן להשתמש בלוחות Weathertex בשטחים סגורים (קבוצה 3), וכחיפוי קירות חיצוניים באזורים הנוטים לשריפות יער ברמות בנייה של עד BAL 19.



למידע נוסף על המוצר או להזמנת דוגמה נא לסרוק את קוד QR.



Primelok Smooth



לצפייה במידע על התקנה נא לסרוק את קוד QR.

אביזרים נלווים

עשוי מפוליקרבונט/אקרילוניטריל
בוטאדיאן סטיין (ABS) - אביזרים נלווים של Weathertex

מחבר מסורתי ללא מסמרים
זמין בדגמי Smooth עם גימור חלק
או Woodgrain



עבור: Primelok 200 smooth
או Primelok Woodsman

מחברים מדגם Federation
זמין בדגמי Smooth עם גימור חלק או
Woodgrain עם גימור גרגרי עץ



עבור: Primelok Federation Smooth
או Primelok Federation Ruff-Sawn

מחברי Shadowood
זמין בגימור Smooth חלק



עבור: Primelok Shadowood Smooth

מחבר סמוי של 170 מ"מ



עבור: לוחות ורעפי עץ נגד פגעי מזג
האוויר Primelok 170

מחבר סמוי של 200 מ"מ



עבור: לוחות ורעפי עץ נגד פגעי מזג האוויר
Primelok

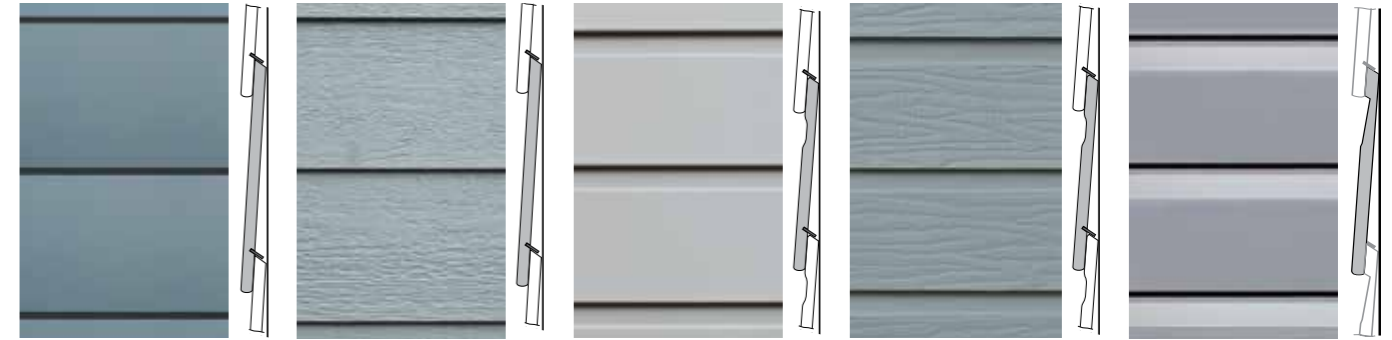
פס חיפוי Primelok



*עשוי מלוחות Colorbond

עבור: כל הרעפים והלוחות נגד פגעי מזג
האוויר מדגם Primelok אורך = 1830 מ"מ

פרופילי PRIMELOK



Primelok Smooth גובה 200 x רחב 3600 מ"מ
Primelok Woodsman גובה 200 x רחב 3600 מ"מ
Primelok Federation Smooth גובה 170 x רחב 3660 מ"מ
Primelok Federation Ruff-Sawn גובה 170 x רחב 3660 מ"מ
Primelok Shadowood Smooth גובה 170 x רחב 3660 מ"מ

הלוחות בעובי של 9.5 מ"מ.

אביזרי TRIMTEC - עשוי מאלומיניום מצופה



פינה חיצונית גדולה

אורך = 3000 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 21 מ"מ
ג = 35 מ"מ



פינה פנימית גדולה

אורך = 3000 מ"מ
א = 4 מ"מ
ב = 21 מ"מ
ג = 35 מ"מ



מחבר בין לוחות Weathergroove

אורך = 3000 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 70 מ"מ
ג = 20.9 מ"מ



מסלול חלון תחתון

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 21 מ"מ
ג = 46 מ"מ



פקק פינתי גדול

לשימוש עם פינה חיצונית גדולה

לצפייה במידע על אביזרים נלווים של Weathertex נא לסרוק את קוד QR.



מערכת אורור קיר - (אופציונאלי)

מסלול אורור



אורך = 1830 מ"מ
א = גדול 20 מ"מ
קטן 10 מ"מ

*עשוי מלוחות Colorbond

לוח סגירה



1220 מ"מ x 45 מ"מ
עובי של 9.5 מ"מ
לכל מבני הלוחות החלולים

*עשוי מלוחות Weathertex





Primelok Shadowood Smooth



Primelok Smooth



Selflok Eco-I Primelok Smooth groove 150 Natural



סדרת CLASSIC מרועף

הרעפים והלוחות Weathertex Classic הם קלאסיקה אוסטרלית אמיתית. ניתן לבחור בגימור חלק (Smooth) או מנוסר (Ruff-Sawn) ליצירת בית במראה נקי ומתוחכם. הסדרה משתלבת באופן מושלם עם חומרי בנייה אחרים המספקים עיצוב אופנתי ופתרונות דקורטיביים לא מוגבלים.

עשוי מסוגי עץ קשה אוסטרליים אמיתיים.



הצעת ערך - הבחירה המושלמת לשיפוצים בתקציב מוגבל.



25 שנות אחריות רעפים ולוחות נגד פנעי מזג האוויר מדגם Classic ו-10 שנות אחריות על חיפויי קירות Shingles Plus על ריקבון, התפצלות או סדקים.



אפשרות חיבור ללא מסמרים מאפשרת מזעור כמויות הפסולת ופחות שימוש במסמרים.



ניתנים לחיתוך עם כלי נגרות סטנדרטיים.



ניתן להשתמש במוצרי Weathertex בשטחים סגורים (קבוצה 3), וכחיפוי קירות חיצוניים באזורים הנוטים לשריפות יער ברמות בנייה של עד BAL 19.



למידע נוסף על המוצר או להזמנת דוגמה נא לסרוק את קוד QR.



Classic Smooth



לצפייה במידע על התקנה נא לסרוק את קוד QR.

אביזרים נלווים

אביזרים נלווים של Weathertex - עשוי מפוליקרבונט/אקרילוניטריל (ABS) בוטאדיאן סטיין

מחבר מסורתי ללא מסמרים
זמין בדגמי Smooth עם גימור חלק או Woodgrain עם גימור גרגרי עץ



עבור: Classic 200, Classic 200 Smooth Ruff-Sawn

מחברי Rusticated
זמין בגימור Smooth חלק



עבור: Classic Rusticated 200 Smooth

לצפייה במידע על אביזרים נלווים של Weathertex נא לסרוק את קוד QR.



אביזרי TRIMTEC - עשוי מאלומיניום מצופה



פינה חיצונית גדולה

אורך = 3000 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 21 מ"מ
ג = 35 מ"מ



פינה פנימית גדולה

אורך = 3000 מ"מ
א = 4 מ"מ
ב = 21 מ"מ
ג = 35 מ"מ



פקק פינתי קטן

לשימוש עם פינה חיצונית גדולה



מסלול חלון תחתון

אורך = 3660 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 21 מ"מ
ג = 46 מ"מ



מחבר בין לוחות Weathergroove

אורך = 2745, 3660 מ"מ
א = 11 מ"מ
ב = 5 מ"מ
ג = 50 מ"מ

עבור:

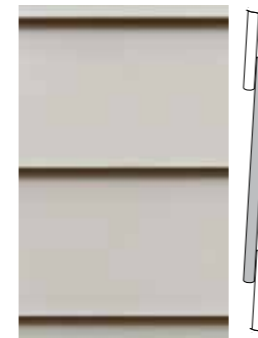
Classic Shingles Plus בלבד



מחבר אנכי ארוך גדול

אורך = 3000 מ"מ
א = 27 מ"מ
ב = 70 מ"מ
ג = 20.9 מ"מ

פרופילים קלאסיים



Classic Smooth

200 גובה x 3660 חתב מ"מ



Classic Ruff-Sawn

200 גובה x 3660 חתב מ"מ



Classic Rusticated Smooth

200 גובה x 3660 חתב מ"מ



Classic Shingles Plus Smooth

225 גובה x 1196 חתב מ"מ

דגם Classic Shingles Plus זמין גם בגימור טבעי (Natural).

הרעפים והלוחות הם בעובי של 9.5 מ"מ.



מערכת אוורור קיר - (אופציונאלי)

מסלול אוורור



אורך = 1830 מ"מ
א = גודל 20 מ"מ
קטן 10 מ"מ

*עשוי מלוחות Colorbond

לוח סגירה



1220 מ"מ x 45 מ"מ
עובי של 9.5 מ"מ
לכל מבני הלוחות החלולים

*עשוי מלוחות Weathertex

Classic Smooth



Classic Smooth



Classic Smooth



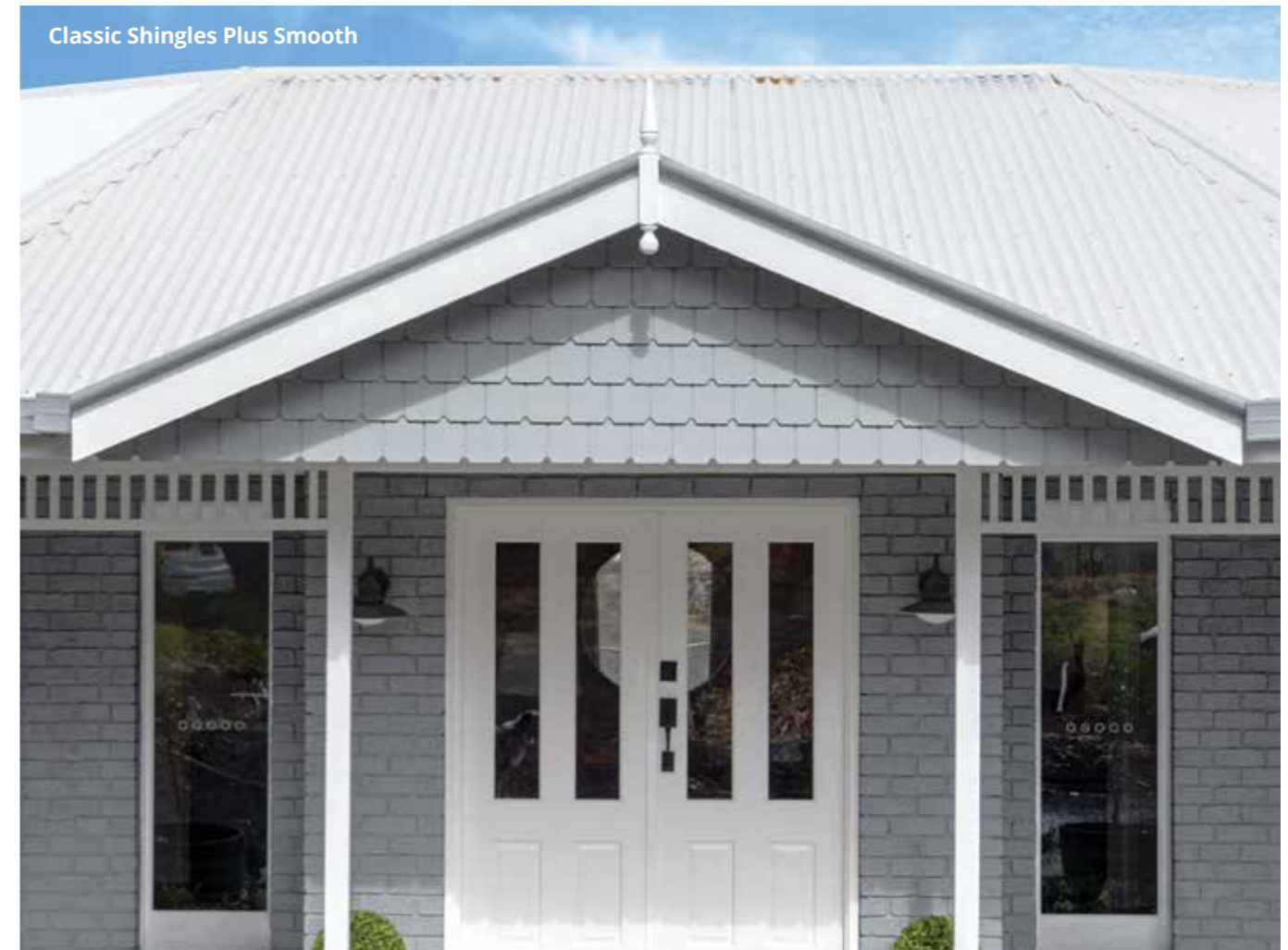
Weathergroove 150 Smooth ,Classic Smooth
Selflok Ecogroove 150 Natural-I



Classic Rusticated Smooth



Classic Smooth



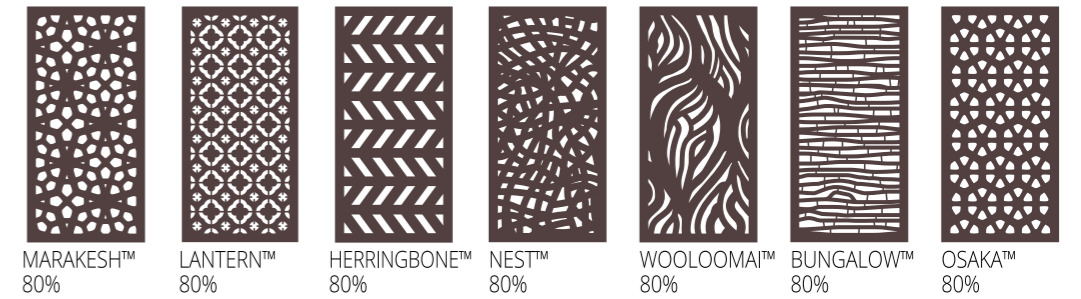
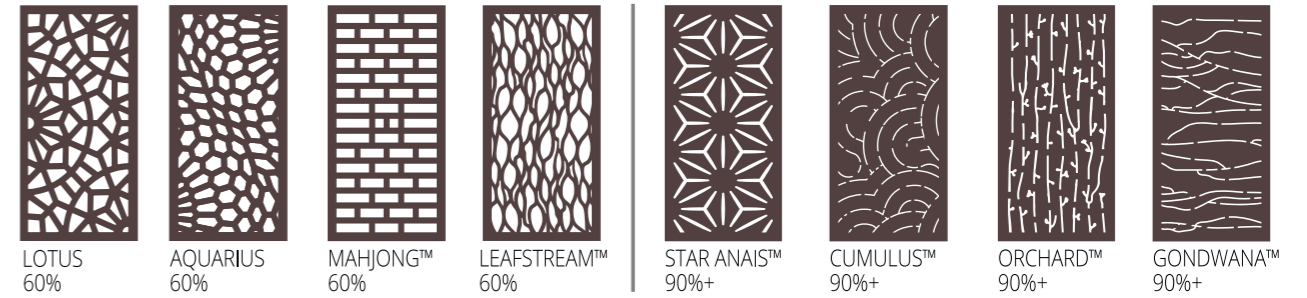
משרביות עץ טבעי

משרביות מעץ 100% טבעי תוצרת אוסטרליה. מחיצות מודולאריות דקורטיביות, לשימוש חיצוני או פנימי. קיר דקורטיבי מרשים המשמש כמחיצה שאינה אטומה המאפשרת מעבר אוויר בין אזורי הפרדה. המשרביות מתאימות למזג האוויר הישראלי.

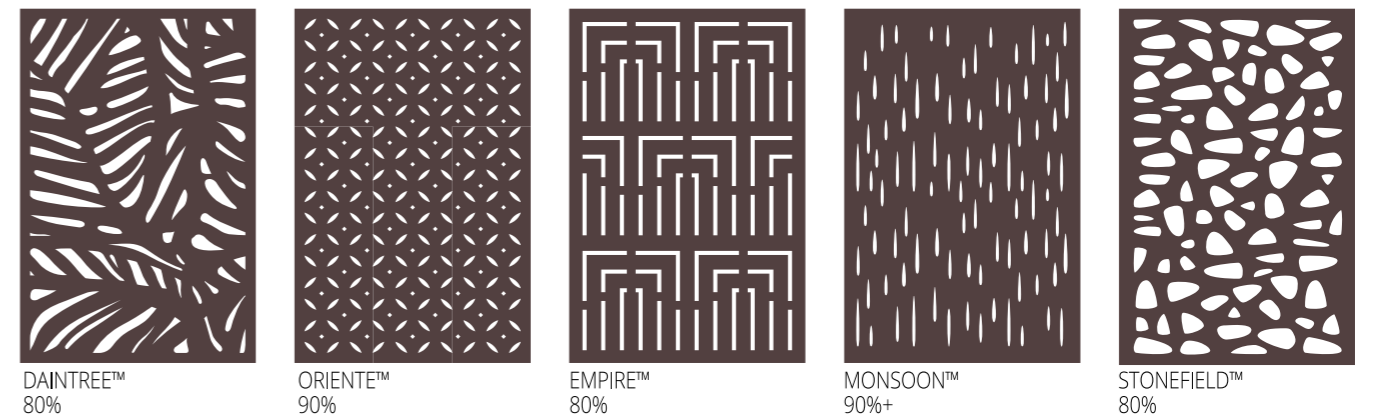
- מאפיינים:**
- משרביות OUTDECO רב תכליתיות
 - עמידות לתנאי מזג אוויר קיצוני
 - קלות ונוחות לנשיאה
 - קלות להתקנה עצמית
 - חזקות ועמידות במיוחד
 - ניתנות לצביעה וחיידוש בצבעי פלסקון



גדלים 1200x600 מ"מ



גדלים 1800x1200 מ"מ



גדלים 1800x600 מ"מ

