

**מאפיינים**

- מספק צבע והגנה באופן שמשמר את מרקם ונראות העץ.
  - נוסחה מעולה לשימור צבע לאורך זמן
  - הגנת UV מצוינת ועמידות מעולה.
  - ציפוי דוחה קילופים ועובש.
- אידיאלי עבור עץ מטופל בלחץ, ארז, וסקויה. ניתן ליישום על עץ חדש, עץ עמיד למזג אוויר, או עץ צבוע בציפוי שקוף. ניתן לצבוע שכבת גימור עליונה של Arborcoat® Exterior Stain Clear (636)

**תיאור כללי**

נוסחה ייחודית של צבע על בסיס מים אלקיד/ אקרילי שקוף למחצה באיכות פרמיים, שנועדה לחדור לתוך העץ ולהגן עליו מפני שחיקה, ולייפות מוצרי עץ, דקים, גדרות, חיפויי עץ, וריהוט. הצבע שקוף למחצה מה שמאפשר לנראות ולצבע הטבעי של העץ להיראות מבעד לצבע. בדרך כלל מספיקה שכבה אחת של צבע על גבי משטחי עץ מוכנים כראוי. יתכן שיהיה צורך בשכבה נוספת של צבע על גבי משטחים מסוימים על מנת להגיע לגוון ולאחידות הרצויים. ניתן ליישום על ציפוי עץ חדשים או צבועים בציפוי שקוף.

**מומלץ עבור**

לשימוש פרטי או מסחרי כשנדרש גימור באיכות פרמיים. לשימוש חוץ על דקים, גדרות, חיפויי עץ, עץ שייק (Shake), וריהוט.

**מגבלות**

- אל תצבע כאשר הטמפרטורה בחוץ וטמפרטורת המשטח נמוכה מ-4.4°C (צלזיוס 40° פרנהייט).
- לא מומלץ לשימוש על גבי עץ צבוע או מוכתם, אלא לאחר הסרה מוחלטת של שכבת הצבע הקודמת.
- על אחוזי הלחות של המצע להיות עד 15%.
- לא מומלץ לשימוש על עץ כבד.
- אין לצבוע בשיעור פחות מ-18.5 מ"ר לגלון.
- ייתכן שוני בין הגוון שמופיע במיכל לבין הגוון הסופי לאחר ייבוש.

**מידע על המוצר**

<p><b>מדלל בסיס</b></p> <p>סוג הרכב תערובת שמן, אקרילי, ואורתן</p> <p>סוג פיגמנט מעכבי UV</p> <p>אחוז מוצקים 26%</p> <p>כושר כיסוי לליטר על פי ההמלצות לעובי שכבה כ-10 מ"ר</p> <p>רטוב לפחות עד לחדירה מומלץ — יבש לפחות עד לחדירה</p> <p>בהתאם למרקם ולמידת הנקבוביות של המשטח. הקפד להעריך כמות מתאימה של צבע עבור ביצוע העבודה. הדבר יבטיח מראה אחיד של הצבע וימזער שימוש עודף בצבע.</p> <p>זמן ייבוש למגע 30 דקות (ב-25°C צלזיוס)</p> <p>לחות גבוהה וטמפרטורה נמוכה יגרמו לזמני ייבוש, אפשרות לצביעת שכבה נוספת, ושימוש ארוכים יותר. המתן 24 שעות לפני השימוש בדקים.</p> <p>מתייבש על ידי נדיפות, התקבצות</p> <p>צמיגות 62 ± 2 KU</p> <p>נקודת רתיחה ללא גלוס / ברק</p> <p>טמפרטורת משטח - מינימום 4.4°C צלזיוס</p> <p>בעת יישום הצבע - מקסימום 32°C צלזיוס</p> <p>ניתן לדילול בעזרת ראה טבלה</p> <p>ניקוי של המדלל מים נקיים</p> <p>משקל פר 8.5 ליברות (3.85 קילו) גלון</p> <p>טמפרטורת אחסון - מינימום 4.4°C צלזיוס</p> <p>- מקסימום 32°C צלזיוס</p>	<p><b>צבעים – סטנדרט:</b></p> <p>ללא</p>
<p><b>מידע טכני</b></p>	<p><b>— מדללי בסיס Gennex®:</b></p> <p>מדלל בסיס נקי (06), מדלל בסיס צהוב (12), מדלל בסיס אדום (20)</p> <p><b>— צבעים מיוחדים:</b></p> <p>צור קשר עם נציג בנג'מין מור 03-6034417</p>
	<p><b>אישורים:</b></p> <p>עמידה בכל התחומים הקשורים באשור ה-VOC</p> <p>Master Painters Institute MPI #156</p> <p>אישור פדראלי</p> <p>צבע חוץ שקוף למחצה על בסיס מים הוא ציפוי דוחה מים שעומד בדרישות המפרט הפדראלי TT-W-572b, par. 3.7.</p>
<p><b>תרכובות אורגניות נדיפות (VOC)</b></p> <p>18.2 גרם / ליטר 0.15 ליברות / גלון</p>	<p><b>סיוע טכני:</b></p> <p>זמין באמצעות המפיץ המורשה של בנג'מין מור באזורך. כדי לאתר את מיקומו של המפיץ המורשה הקרוב לאזור מגוריך, אנא חייג 03-6034417, או ב- <a href="http://www.bmpaints.co.il">www.bmpaints.co.il</a>, או באמצעות המייל - <a href="mailto:info@bmpaints.co.il">info@bmpaints.co.il</a></p>

⊠ הערכים המדווחים הם עבור הצבעים המוצגים. צור קשר עם נציג בנג'מין מור לערכים של צבעי בסיס ואו צבעים נוספים.

## הכנת המשטח

ביצועים אופטימליים יושגו כאשר מצע העץ יהיה נקי ויבש. מוצר זה צריך את התנאים המתאימים על מנת לחדור.  
**עץ חדש:** יש להשתמש במחליק Brightener & Neutralizer (317) של בנג'מין מור או לשייף ביסודיות במעקות עץ, עיטורים, או לוחות דק על מנת להסיר את שכבת הזיגוג לאיפשר חדירה ואחיזה מיטבית של הצבע. לאחר הכנת המשטח בדוק את החדירות שלו על ידי טפטוף כמה טיפות מים. אם המים לא חודרים במהירות בצע שוב את פעולות ההכנה או צור קשר עם נציג בנג'מין מור.

**עץ חוזר (עמיד למזג אוויר):** לפני הצביעה, יש להשתמש ב- Restore (316) for Gray & WeatherWood של בנג'מין מור. עקוב אחר ההוראות עד להשגת צליל המשטח (יש להסיר סיבי עץ רופפים או פגומים).

**משטחים צבועים:** יש להסיר לחלוטין שאריות צבע קודם ממשטחי דק. צבעים או כתמים ניתן להסיר על ידי מלטשת או להשתמש ב- Finish Remover (315) של בנג'מין מור. ניתן ליישם על משטחי עץ צבועים בציפוי שקוף או שקוף למחצה אחרי ניקוי בעזרת Clean (N318) של בנג'מין מור.

**אזורים לא עמידים למזג אוויר** כמו מרזבים, תקרות או קירות מוגנים, יש לטפול בעזרת Multi-Purpose Cleaner (N318) של בנג'מין מור ולשטוף בזרם חזק בעזרת צינור גינה על מנת להסיר מלחים שעשויים להימצא על המשטח ופוגעים בטיב האיחזות הצבע.

**טחב:** יש להסיר כתמי טחב בעזרת Clean (N318) של בנג'מין מור לפני צביעת המשטח.

**שים לב:** עיין בעלון הטכני ובעלון לבטיחות חומרים מס' 315, N316, N317 ו-N318 להוראות לשימוש נאות.

משטחים שנצבעו בצבע Arborcoat® Waterborne שקוף למחצה (N623) ניתן לנקות ולשפץ מידי שנה. לפני צביעת הגימור וודא שיש ברשותך מספיק צבע מאוחסן או מעורבב, על מנת לסיים את כל הקטע.

## דילול / ניקיון

ייתכן שבתנאים מסוימים יהיה צורך בערבוב המוצר עם אקסטנדר 518 של בנג'מין מור® כדי להתאים לזמן ייבוש או למאפיינים של ספריי. בטבלה המצורפת מובאות הוראות לשימוש כללי.		
<b>תנאי משטח קשים</b>	<b>תנאי משטח נוחים</b>	
יבש (RH > 50%) חשיפה ישירה לשמש או בתנאי רוח	לח (RH > 50%) חשיפה ישירה לשמש. מעט עד כלל לא חשיפה לרוח.	
הוסף אקסטנדר 518 או מים:	אין צורך בדילול	
עד 8 fl. Oz לגלון צבע		
לעולם אל תוסיף צבעים אחרים או חומרים ממיסים.		
<b>מברשת:</b> ניילון / פוליאסטר	<b>רולר:</b> איכות מעולה ניילון / פוליאסטר	<b>התזה</b> <b>באירירלס:</b> לחץ: 800- psi 1500 Tip: 0.011- 0.015

השתמש במים וסבון.

**סיים את המוצר או היפטר ממנו כהלכה.** מכלים יבשים וריקים השלך למתקן המחזור הקרוב אליך. מעבר לכך ההוראות בדבר השלכת פסולת צבע משתנות באזורים שונים. עקוב אחר ההוראות של הרשות המקומית שלך לגבי השלכת פסולת צבע.

## מידע על בטיחות, בריאות, ואיכות הסביבה

**השתמש אך ורק באזור מאוורר.** הימנע מנשימה של תרסיס ספריי או אבק מנייר לטש. וודא זרימת אוויר נקי במהלך הצביעה זמן הייבוש. הימנע ממגע עם העיניים וממגע ממושך או חוזר בעור. הימנע מחשיפה לאבק וספריי באמצעות שימוש במנשם ניוש (NIOSH) בתו תקן במהלך השימוש, הליטוש, והייבוש. עקוב אחר הוראות היצרן לפני השימוש במנשם. הקפד לסגור את מכסה הצבע לאחר השימוש. רחץ את ידיך ביסודיות לאחר השימוש.

**אזהרה:** מוצר זה מכיל כימיקלים הידועים כעלולים לגרום לסרטן, קשוי נשימה, או פגיעה בפוריות.

**עזרה ראשונה:** במקרה של מגע עם העיניים, רחץ היטב בזרם מים חזק למשך לפחות 15 דקות; במקרה של מגע בעור, רחץ ביסודיות בעזרת סבון ומים. אם אתה חווה קשוי נשימה, התרחק מהאזור ונשום אוויר נקי. אם אתה ממשיך לחוות קשוי נשימה, גש באופן מיידי לקבלת טיפול רפואי.

**במקרה שנשפך צבע –** נקה אותו בעזרת מטלית בד והשלך כפי ההוראות תחת הסעיף 'ניקיון'.

## הרחק מהישג ידם של ילדים

## שמור מהתייבשות הצבע

## למידע בריאותי או בטיחותי נוסף עיין

## בדף המידע של 'בטיחות המוצר'

**אזהרה! אם אתה משפכטל, משייף בעזרת נייר זכוכית, או מסיר בדרך אחרת צבע ישן, אתה עלול להותיר אבק עופרתי. עופרת היא רעל. חשיפה לאבק עופרתי יכולה לגרום לנזק בריאותי, כמו אירוע מוחי, בייחוד בקרב ילדים. על נשים בהריון להימנע גם הן מחשיפה.** השתמש במנשם (מסכה) ניוש (NIOSH) בתו תקן על מנת לנטרל את השפעות החשיפה לעופרת. נקה את המשטח בזיהרות בעזרת שואב אבק ומטלית לחה.

## הוראות יישום

דאג תמיד לבדוק את גוון הצבע, וטיב הייבוש והחדירות שלו על שטח קטן לפני הצביעה. ייתכן שוני בין הגוון שמופיע במיכל לבין הגוון הסופי לאחר ייבוש.

ערבב היטב לפני ובמהלך השימוש בצבע. מברשת עדיפה מכל אמצעי אחר לצביעה. בשימוש בעזרת רולר, ספריי, או מטלית טבולה, מומלץ על צביעה חוזרת על מנת לשפר את אחידות הצבע. צבע לא יותר מן הכמות שמכיל מיכל אחד. למשטחים מוכנים כראוי מספיקה שכבה אחת של צבע. במשטחים מסוימים יתכן שתידרש שכבה נוספת של צבע על מנת להגיע לגוון ולאחידות הרצויים.

יש להתחיל בניסיון על קטע קטן של אותו עץ בדיוק העומד לצביעה. גוון הצבע והברק שלו עשוי להשתנות כתלות לסוג העץ – הצבע, המרקם, הנקבוביות ומקום החיתוך שלו.

**ייתכן שוני בין הגוון שמופיע במיכל לבין הגוון הסופי לאחר ייבוש.**

צבע באופן אחיד ואפשר לצבע לחדור לתוך העץ. צבע מאזור יבש לאזור רטוב, ועצור בנקודות עצירה טבעיות כמו מדרגות או קצוות. כדי למזער סימני חפיפה, דאג שתמיד יהיה קצה רטוב. על חיפוי עץ אופקי צבע מקטעים של 2-3 לוחות כל פעם לאורך הבית כולו. הנמך את הסולם והמשך באותו אופן עד לסיום כל הצד. חיפוי עץ אנכי יש לצבוע באותו עיקרון – מלמעלה למטה. אף פעם אל תעצור באמצע הקיר; המשך עד לנקודת עצירה טבעית כמו חלון.

אין להשתמש בכמויות עודפות. שימוש כזה ימנע ייבוש מלא ועלול לגרום למראה צבע אטום יותר. אין לצבוע בחשיפה ישירה לשמש, צביעה כזו לא תאפשר חדירות מלאה של הצבע ויגרום לסימני חפיפה.

צבע כאשר הטמפרטורה בחוץ כמו גם טמפרטורת המשטח נעה בין 4.4° צלזיוס (40° פרנהייט) ל-32° צלזיוס (90° פרנהייט).