

AURA®

צבע פנים על בסיס מים

גימור מט 522



תיאור כללי

צבע AURA® גימור מט הוא צבע מסדרה חדשנית של צבעים ופיגמנטים המשלבים את הטכנולוגיה המתקדמת ביותר על מנת לספק עמידות מעולה לכל צבע יחד עם הבטחה ליופי לאורך זמן. בנוסף לשימוש ב-100% לטקס אקרילי, שולבו במוצר סוגי שרף שונים רשומים על מנת להוביל את המוצר לביצועים יוצאי דופן.

מאפיינים

- כושר הסתרה מעולה
- במספר מועט של שכבות
- טכנולוגיית Color Lock®
- מונע שחיקת צבע
- מספק ציפוי עמיד כנגד כתמי עובש
- יישום קל
- מהווה גם צבע יסוד
- ניקוי כתמים בקלות
- ניתן לתיקון בקלות
- VOC 0, אינו מפיץ ריח

מגבלות

- אל תצבע כאשר הטמפרטורה בחוץ וטמפרטורת המשטח נמוכה מ-10° צלזיוס (50° פרנהייט)
- ניתן להוסיף לצבע AURA® אך ורק פיגמנטי גנקס (Gennex®) על בסיס מים

זומלץ עבור

משטחי דיקט חדש או צבוע, טיח, משטחי בנייה, או טפטים. עץ או מתכת צבועים או צבועים בצבעי יסוד; תקרה אקוסטית חדשה או צבועה. צבע אידיאלי עבור משטחים להם דרושה עמידות מקסימאלית ועבורם נצרך צבע עמיד במיוחד.

מידע על המוצר

צבעים – סטנדרט: אין גווני מעורבבים זמניים		מידע טכני									
גווי בסיס: גנקס® על בסיס מים פיגמנטי בסיס: 1X, 2X, 3X, & 4X		פסטל בסיס סוג הרכב שרף אקרילי ושרפים רשומים									
צבעים מיוחדים: צור קשר עם נציג בנג'מין מור 03-6034417		סוג פיגמנט טיטניום דיאוקסיד									
אישורים: עמידה בכל התחומים הקשורים באשרור ה-VOC 0 VOC בהתאם לשיטת הבדיקה 24 של ה-EPA המכון לפיגמנטי מסטר (Master Painters Institute) #53, 53 X-Green, MPI 143 and 143 X- Green Class A (0-25) על גבי משטחים שאינם דליקים כאשר נבדקו בהתאם ל-ASTM E-84		אחוז מוצקים 47.8%									
אנטי חיידקי – מוצר זה מכיל רכיבים המונעים צמיחה של מושבות חיידקים על גבי המשטח הצבוע. מוצר זה מכיל תוסף אנטי-חיידקי המונע צמיחת עובש או טחב על גבי המשטח הצבוע.		כושר כיסוי לליטר על פי ההמלצות לעובי שכבה									
		עובי שכבה מומלץ									
משמעותה של חותמת 'הבטחה ירוקה' היא שמוצר זה נבדק על ידי גוף שלישי עצמאי והשיג או עבר כל אחד מהסטנדרטים המופיעים בשורה הראשונה של הטבלה הבאה.		זמן ייבוש (ב-25° צלזיוס) לשכבה שנייה									
<table border="1"> <tr> <th>VOC (בכל צבע שהוא)</th> <th>MPI ביצועים 'ירוקים' Green Performance™</th> <th>CHPS (Collaborative for High Performance Schools)</th> <th>LEED®</th> </tr> <tr> <td>0 גר' / ליטר</td> <td>ק</td> <td>ק</td> <td>ק</td> </tr> </table>		VOC (בכל צבע שהוא)	MPI ביצועים 'ירוקים' Green Performance™	CHPS (Collaborative for High Performance Schools)	LEED®	0 גר' / ליטר	ק	ק	ק	זמן ייבוש למגע (שעה)	
VOC (בכל צבע שהוא)	MPI ביצועים 'ירוקים' Green Performance™	CHPS (Collaborative for High Performance Schools)	LEED®								
0 גר' / ליטר	ק	ק	ק								
מוצרים שיש להם חותמת של 'הבטחה ירוקה' הם גם מוצרים שמשיגים או עוברים את הקריטריונים המתפרסמים של הדרישות והביצועים הכימיקאליים, כולל בסטנדרטים המופיעים למטה, המבוססים על בדיקה של גוף שלישי עצמאי, אך לא אושר תחת מי מבין התקנים הללו.		עובי שכבה מומלץ									
Green Seal® GS-11 2010		זמן ייבוש (שעה)									
סיוע טכני: 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- www.bmpaints.co.il , או באמצעות המייל - info@bmpaints.co.il		מומלץ									
תרכובות אורגניות נדיפות (VOC)		צמיגות 103 ± 2 KU									
0 ליטר / גרם*		נקודת רתיחה גלוס / ברק (מט 85° @ 3-5)									
0 VOC לאחר הצביעה (עבור כל צבע בסיס וכל צבע)		טמפרטורת משטח - מינימום 10° צלזיוס									
0 ליטר / גרם*		בעת יישום הצבע - מקסימום 32° צלזיוס									
0 ליטר / גרם*		ניתן לדילול בעזרת ניקוי של המדלל									
0 ליטר / גרם*		משקל פר גלון 12.3 ליברות (5.57 קילו)									
0 ליטר / גרם*		טמפרטורת אחסון - מינימום 4.4° צלזיוס									
0 ליטר / גרם*		טמפרטורת משטח - מקסימום 32° צלזיוס									

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

הכנת המשטח

על המשטח המיועד לצביעה להיות נקי, יבש, וללא לכלוך, אבק, גריז, שמן, סבון, ווקס, קילופי צבע, חומרים מסיסים במים, וטחב. הסר את כל קילופי הצבע ושייף מקומות אלו בעזרת נייר זכוכית על מנת להחליק את המשטח ביחס לסביבתו. שייף והקהה אזורים מבריקים. נקה כל שארית של אבק משטח הפנים של הקיר. צבע בעזרת צבע יסוד® AURA גימור מט לפני ואחרי תיקוני פגמים, סדקים וחורי מסמרים.

משטחים מטויחים טריים או בנייה חדשה צריכים לעמוד (30 יום) לפני צביעה בשכבת בסיס. טיח מוכן לצביעה הוא טיח קשה, שיש לו מעט ברק ו-pH מקסימלי של 10; טיח רך, נקובי או אבקתי הוא טיח שאינו עמיד לצביעה. אף פעם אל תשייף משטחים מטויחים, גרד בעזרת סכין כל בליטה או חתיכות טיח לפני ואחרי ביצוע של תיקוני טיח. שכבת בטון יצוק עם שטח פנים מאוד חלק צריכה להיות חרוטה או משופשפת בכדי לאפשר הידבקות של צבע, זאת לאחר שהסרת כל גורם מפריע וביצעת תיקונים בחומר. הסר כל אבקה או חלקיקים רופפים לפני הצביעה בצבע יסוד.

משטחים קשים: חברת בנג'מין מור מציעה מגוון של צבעי יסוד לשימוש על גבי משטחים קשים כמו טיח, עץ מדמם, כתמי גריז, סימני פחם, משטחים קשים חלקים, מתכות מגולוונות, או משטחים אחרים בהם יש בעייתיות כלשהי של הידבקות צבע או דחיית כתמים. המפיץ המורשה של בנג'מין מור באזורך, יוכל להמליץ לך על צבע היסוד שיהווה את הפתרון לצרכים המסוימים שלך.

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.

צבעי יסוד/צבעי גימור

AURA® גימור מט מהווה גם צבע יסוד עבור רוב המשטחים. צבע AURA® יישמש כצבע יסוד עבור עצמו, וכך יספק את שכבת הבסיס האופטימאלית עבור שכבת הגימור שתבוא לאחר מכן. משטחים חדשים יש לצבוע ב-2 שכבות. משטחים צבועים יש לצבוע בשכבה אחת או שתיים.

שים לב: לצבעים עמוקים מסוימים נדרש צבע יסוד AURA® על מנת להשיג כושר הסתרה מקסימאלי ועל מנת להשיג את צבע הגימור הרצוי. התייעץ עם סוכן הצבע שלך.

לעץ ומוצרי:

שכבת יסוד: לעץ רגיל השתמש בצבע יסוד פרש סטרט לטקס לכל מטרה (023) או בפרש סטרט® High Hiding לכל מטרה (046). **לעץ מדמם כמו ארז וסקויה,** השתמש בצבע יסוד מבוסס שמן פרש סטרט® רב תכליתי (024)

שכבת גימור: שכבה או שניים של ריגל AURA® גימור מט (522). **למשטח דיקט/קיר טיח:**

שכבת יסוד/גימור: שכבה או שניים של ריגל AURA® גימור מט (522).

למשטח מחוספס או מצולק:

שכבת יסוד: פילר 'היי-בילד' לבלוקים סופר ספֶק® לבנייה, פנים/חוץ (206)

שכבת גימור: שכבה או שניים של ריגל AURA® גימור מט (522).

לבטון יצוק חלק או טרומי:

שכבת יסוד/גימור: שכבה או שניים של ריגל AURA® גימור מט (522).

למתכות ברזליות (ברזל ופלדה):

שכבת יסוד: צבע יסוד למתכות סופר ספֶק® אקרילי (P04) או צבע יסוד למתכות סופר ספֶק® אלקילי (P06)

שכבת גימור: שכבה או שניים של ריגל AURA® גימור מט (522).

למתכות לא ברזליות (ברזל מגולוון ואלומיניום): כל משטח חדש ממתכת צריך לעבור ניקוי יסודי לפני צביעה בעזרת תחליב Corotech® V600 על מנת להסיר לכלוכים. משטחי מתכת חדשים מבריקים, לא ברזליים, שיש להם נטייה לשחיקה, לטש אותם בעדינות בעזרת נייר לטש מאוד דק או צמר פלדה סינטטי לאחידה טובה יותר.

שכבת יסוד: אינה נדרשת עבור משטחים המוכנים כראוי.

שכבת גימור: שכבה או שניים של ריגל AURA® גימור מט (522).

לצביעה מחודשת, לכלל המשטחים: צבע אזורים חשופים בעזרת צבע היסוד על פי ההמלצות לעיל.

הוראות יישום

ערבוב צבע: ערבב היטב לפני ובמהלך השימוש בצבע. השתמש באותן טכניקות צביעה עבור כל שכבות צבע פנים עם VOC נמוך. לקבלת התוצאות הטובות ביותר, בנג'מין מור ממליצה על שימוש במברשת ניילון פוליאסטר חזקה במיוחד. לצבע AURA® זרימה מעולה. אל תצבע שוב בניסיון להחליק כתמי צבע.

אנחנו ממליצים על שימוש ברולר "AURA® NAP 3/8" עמיד בפני נזילות של בנג'מין מור® לקבלת התוצאות הטובות ביותר. AURA® מתייבשת מהר יותר מצבעים אקריליים אחרים, כך שהימנע מסימני חפיפה על ידי שמירה על קצוות רטובים. צבע בעזרת הרולר פסים אנכיים ברוחב של כמטר.

אם אתה רואה שהקצוות מתחילים להתייבש או שספספת נקודה והצבע כבר 'התייבש' על הקיר, אפשר לצבע להתייבש לחלוטין לפני שאתה מבצע תיקוני צבע.

מוצר זה ניתן גם להתזה. ראה טבלה:

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.	
תנאי משטח נוחים	תנאי משטח קשים
לח (>50% RH) ללא חשיפה ישירה לשמש. ללא עד מעט חשיפה לרוח.	יבש (>50% RH) עם חשיפה ישירה לשמש או בתנאי רוח
מברשת: ניילון / פוליאסטר רולר: איכות מעולה התזה: באיירלס: לחץ: 1000-2000 psi Tip: 0.013-0.017	הוסף אקסטנדר 518 או מים: עד 10% לעולם אל תוסיף צבעים אחרים או חומרים ממיסים.
אין צורך בדילול	

ניקיון: רחץ את מברשות הצבע במים חמימים עם סבון מיד לאחר השימוש. ציוד של ספריי יש לנקות ניקוי סופי עם מעט ספירט על מנת למנוע חלודה או עקוב אחר ההנחיות של הרשות המקומית לגבי שימוש בחומרים מסיסים.

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 וזמן 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 ההוראות 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 בפריות.

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 התסמינים ממשיכים, גש לקבלת טיפול רפואי. 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 עיי

בדף המידע של 'בטיחות המוצר'