

PT 2704 - לכה שקופה ברק משי
סדרת AquaTECH לצביעה חיצונית על בסיס מים

תיאור המוצר: סדרת Aqua על בסיס מים לצביעה חיצונית לעץ.

PT 2704 – לכה שקופה ברק משי, מגנה על העץ לאחר יישום האימפרגנציה

מאפיינים: לשימור עץ צבוע לאורך זמן מפגעי מזג האוויר, קרני UV, פטריות, עש וריקבון. דוחה ומוסת מים.

שימוש: לשימוש חיצוני לעץ, מיועד לפרגולות, גגות, מרפסות, ריהוט גן, גדרות, ארגזי רוח ועוד.

משקל סגולי: 1000 גרם/ליטר (± 20)

אחוזי מוצקים: 22% (± 2)

כמות למ"ר: 100-120 גרם לכל שכבה.

תנאי הסביבה בזמן היישום: טמפרטורה – מעל 10°C , לחות – 50%-70%

חיי מדף: 12 חודשים מיום הייצור באריזתו המקורית ובמקום קריר.

יחס ערבוב:

מוכן לעבודה

המלצות יישום:

- א. **הכנת העץ:** יש ללטש בנייר ליטוש גרעין 180. לפני הצביעה יש לוודא כי המשטח נקי משומנים ואבק. לצביעה מחודשת: יש לנקות היטב את העץ משומנים ושאריות צבע.
- ב. **AquaTECH לכה שקופה ברק משי PT2704** - יש ללטש בנייר לטש גרעין 280 וליישם בשתי שכבות, בין שכבה לשכבה יש להמתין עד לייבוש מלא (כ-6 שעות) וללטש מעט בנייר לטש גרעין 280 להחלקת העץ וליישם שכבה נוספת.
- דרגות ברק:**
PT 2704 - משי
PT 2700 - מבריק
- ג. **AquaTECH לכה שקופה מגוונת משי LZ _ PT** - יש ליישם בשתי שכבות, בין שכבה לשכבה יש להמתין לייבוש מלא (כ-6 שעות), ללטש מעט בנייר לטש גרעין 280 להחלקת העץ וליישם שכבה נוספת.

PT 2704 - לכה שקופה ברק משי
סדרת AquaTECH לצביעה חיצונית על בסיס מים

הערות:

- א. ניתן ליישום במברשת, רולר פרוותי, בהתזה.
- ב. ניתן לשנות את רמת הברק ע"י יישום שכבה נוספת של בגימור משי או מבריק.
- ג. לבחינת הגוון המתקבל יש לנסות תחילה את הצבע בפניה נסתרת מאחר והגוון משתנה לפי סוג העץ.
- ד. ניתן להזמין לפי לוח הגוונים או בכל גוון רצוי.

זמני יבוש ב- 20°C :

יבוש לאבק:	15 דקות
יבוש למגע:	45 דקות
בין השכבות:	6 שעות
יבוש סופי:	24 שעות

הוראות בטיחות :

החומר אינו מוגדר כחומר מסוכן ואינו מכיל חומרים הדורשים סימונים או אזהרות מיוחדות. יישום ושימוש במוצר צריך להיעשות בהתאם לתקנות הבטיחות, הגהות ואיכות הסביבה בישראל. יש לקרוא את גיליון הבטיחות לפני השימוש. לא למאכל. יש לדאוג לאוורור נאות של מקום העבודה. בהתזה אין לשאוף את האדים. יש להשתמש בכל אמצעי המיגון המתאימים. יש לאחסן בחדר סגור וקריר, בטמפרטורה שבין 5°C – 30°C ולהימנע מקרינת שמש ישירה.