

## צח - צבע חול

### תיאור המוצר:

צבע חול במראה חול עדין בגימור מט, אטום למים ונושם. בעל עמידות גבוהה ל-UV.

### שימושים:

• משמש לחידוש שפריץ וטיח צבעוני וכן לצביעת תקרות.

### תכונות:

- גימור מט המספק כושר כיסוי מעולה.
- כושר היצמדות גבוה למגוון סוגי תשתית.
- אטום למים ונושם.
- מוכן לשימוש, מיועד לשימוש חיצוני ופנימי.
- נוח לעבודה.
- אינו רעיל וללא ריח לוואי.
- עמידות גבוהה ל-UV.

### הוראות יישום:

- על שטח היישום להיות נקי מאבק, לכלוך, שמנים ושכבות רופפות.
- אין ליישם על גבי קירות רטובים.

#### קירות חיצוניים:

- יישום על גבי תשתית חדשה (טיח, בטון, גבס, שליכט וכדומה): לאחר ייבוש מוחלט של התשתית (שבועיים לפחות), יש ליישם "יסוד מקשר".
- יישום על גבי תשתית ישנה (שפריץ ישן, קירות משופצים, מתוקנים וכדומה): יש לקלף צבע רופף ולבצע תיקונים. לאחר מכן, יש ליישם "יסוד לחיזוק תשתית".

#### קירות פנימיים:

- יישום על גבי תשתית חדשה (טיח, בטון, גבס, שליכט וכדומה): לאחר ייבוש מוחלט של התשתית (שבועיים לפחות), יש ליישם "יסוד מקשר" או "שכבה ראשונה".
- יישום על גבי תשתית ישנה (שפריץ ישן, קירות משופצים, מתוקנים וכדומה): יש לקלף צבע רופף ולבצע תיקונים. לאחר מכן, יש ליישם "בונדר פנים" (בונדרול פנימי).
- לאחר הכנת התשתית יש ליישם שכבה של **צח צבע חול** בעזרת רולר או מברשת.
- ניתן לדלל את השכבה הראשונה בלבד של **צח צבע חול** ב-10-15% מים.
- לאחר יישום השכבה הראשונה, ניתן ליישם שכבה שניה, דילול לפי הצורך.
- זמן ייבוש בין השכבות: לפחות 3 שעות.

## צח צבע חול

### נתונים טכניים

טמפ' יישום - 5-30 מעלות צלזיוס



גוון - לפי גווני קטלוג נדיר



אריזה - פח 18 ליטר, 5 ליטר



הרכב - שרפים מיוחדים, אגרגטים מובחרים, חומרים ראולוגיים, חומרים דוחי פטריות ועובש ופיגמנטים מובחרים.



ניקוי במים



יישום - מברשת/רולר



אחסון במקום מוצל ויבש



כושר כיסוי 18 ליטר כ-60 מ"ר



ייבוש בין השכבות: 3-4 שעות, ייבוש סופי: 48 שעות.



משקל סגולי 1.20 ק"ג לליטר



חיי מדף 12 חודשים באריזה מקורית



### אזהרות והוראות בטיחות:

- אין ליישם צח צבע חול כאשר צפוי גשם, 36 שעות לאחר היישום.
- אין ליישם כאשר הקירות רטובים.
- אין ליישם כאשר הטמפרטורה מתחת ל-5 מעלות ומעל ל-30.
- אין לערבב מוצר זה עם מוצרים שלא הומלצו על ידינו.
- לא למאכל, הרחק מהישג ידם של ילדים.
- יש להקפיד על אוורור נאות של מקום העבודה.
- במקרה של חדירת חומר לעיניים, יש לשטוף בהרבה מים ולפנות לקבלת עזרה רפואית.