

הוראות יישום "אבן טבעית"

לקוח יקר,

ברכות על רכישת המוצר מבית מילסטון. המוצר מיוצר ברמת הגימור הגבוהה ביותר והכול לצורך מילוי שביעות רצון הלקוח
נשמח לעמוד לרשותך במחלקת שירות לקוחות בכל פנייה בנושא אספקה
WWW.MILSTONE.CO.IL

האבן היא מוצר טבעי בו עלולים להיות נימים, גידים, שקעים, הבדלי גוונים ומירקם אשר מעניקים למוצר את יופיו ויחודו הטבעי. (מתוך כך, ייתכנו שינויי גוון ומרקם ביחס לדוגמאות שהוצגו באולם בתצוגה, כמו כן בתצוגה המוצרים מרוחים בסילר מדגיש צבע.) מומלץ לוודא שלבעל המקצוע יש ידע וניסיון בהרכבת האבן.

מידות- רווחים- עובי- מרקם:
בתהליך החיתוך והעיבוד המיוחד של האבנים יכולות להיווצר סטיות בגודל/עובי של בין 1-2 מ"מ לכן ההמלצה היא להרכיב את האבנים ברווחים – "פוגות".
במקרה של הבדלי גודל או עובי חריגים באריחים על בעל המקצוע להשתמש בהם במידה ואפשר לחיתוכים.
בנוסף בזמן הזמנת החומר לחיפוי/ריצוף יש לקחת 10% נוספים עבור פחת בהתאם לשטח החיפוי/ ריצוף והמלצת נציג/ת המכירות.

הרכבת אבנים:
מומלץ להרכיב את האבנים ברווחים של כ: 2- מ"מ ואף יותר. רווחים אלו יאפשרו לבעל המקצוע ליצור סימטריה במראה הכללי, ולשמור על קווי רובה ישרים.
יש להשתמש בחומרי הדבקה לבנים בלבד.
על בעל המקצוע להקפיד שכל שטח האריח יהיה במגע עם חומר ההדבקה כך שלא יישאר חלל מתחת לאריח (במיוחד ברצפה).
בזמן ההרכבה יש לנקות היטב בספוג או מטלית לחה נקיים את האריחים ומרווחים ולמנוע מחומר ההדבקה להידבק ולהתייבש על האריח, דבר שיחסוך זמן רב בניקוי האריחים בהכנה ליישום רובה.

סילר- חומר מאט ספיגה:

הסילרים מותאמים לאבן טבעית מתחלקים ל 2 חומרים עיקריים:
1. האטת הספיגה של ליכלוך ודברי מאכל שונים וכו ומדגיש את גוון האבן
2. האטת ספיגה של חומרים שונים ואינו מדגיש את גוון האבן.
באריחים מלוטשים או אריחים מסוג אוניקס יש להשתמש בסילר המתאים לשיש טבעי ומלוטש.
יש ליזכור שאין ביכולת הסילר ליצור אטימה מוחלטת.
מומלץ למרוח סילר לפני יישום הרובה אשר ידחה ספיגה באבן ויקל על ניגוב הרובה מעל האבן וכן למרוח סילר לאחר יישום הרובה.
לפני מריחת הסילר מומלץ לוודא שהמשטח האבן נקי משאריות חומר הדבקה ולנגב את הלכלוך והאבק בעזרת מטלית לחה ונקייה.
האבנים חייבות להיות יבשות לחלוטין בכדי לאפשר פעולה תקינה של הסילר.
במריחת הסילר ניתן להעזר במטלית או ספוג נקי. יש למרוח שכבה אחידה לא עבה על האבנים.
זמן המתנה מומלץ להתייבשות הסילר כ 24 שעות.
ניתן לרכוש סילר במיכלים של 5 ליטר (450 מ"ר), 750 סמ"ק (800 מ"ר), 1000 סמ"ק (1 מ"ר)

הוראות יישום "אבן טבעית"

רובה:

במשטחי אבן טבעית, מומלץ להשתמש ברובה גרגרית/חולית על בסיס מלט לבן, לעומת רובה חלקה שמתאימה בעיקר במראה לאריחי קרמיקה חלקים.

לפני תחילת יישום הרובה מומלץ למרוח לניסיון את הרובה במשטח קטן וזאת בכדי לקבל הערכה של זמן הייבוש והניגוב של הרובה מעל האבן.

אין לאפשר לרובה או לשאריות הרובה להתייבש על האבן.

מומלץ להתחיל בפעולת ניגוב הרובה עם סימני התקשות / ייבוש הראשונים של הרובה.

הרובה מתייבשת על האבן בזמן קצר ביותר במיוחד בטמפרטורה גבוהה.

יש להקפיד על ניקוי שאריות הרובה מעל האבן ולהחליק את הרובה במרווחים בעזרת ספוג נקי ולח

אשר נשטף ונסחט מעט לעיתים קרובות בדלי עם מים נקיים המוחלפים בתדירות גבוהה.

יש להמתין לייבוש מוחלט ביום ביצוע הרובה למריחת הסילר (כיומיים).

בגמר הרכבת האבנים ויישום הרובה:

יש לתת למשטח האבן להתייבש כשעתיים לאחר מריחת הסילר ולפני כיסוי האבן.

מומלץ להכין מראש יריעות ניילון או קרטון לכיסוי הרצפה סמוך ככל האפשר על למועד הכניסה לבית או במקרה של

שיפוץ עד גמר כל העבודות בבית.

רוב הלכלוך והנזקים לחיפויים נוצרים בזמן עבודת הבנייה או השיפוץ.

חיפוי אבן במטבחים:

שימוש רב נעשה באבן טבעית כחיפוי קיר במטבחים. אך יש לזכור ששמן חם ניתן על האבן עלול ליצור כתם.

מומלץ לנגב כתמים אלו מיד, כתמים אלו לאחר מספר חודשים דוהים וממזגים עם מרקם האבן.

מומלץ במטבחים למרוח שכבה נוספת של סילר (כתוספת לסילר הרגיל) מסוג "טופ סילר" המיועד להאט ספיגת גורמי הכתמה שונים.

(ניתן להשיג במיכלים קטנים של 100 סמ"ק אשר ביישום מעל לסילר קיים מספיקים ל-2 מ"ר).

כללי:

בחלק מן אריחי אבן במיוחד אבן מסוג טרוורטין יש חורים ושקעים טבעיים מגדלים שונים.

ביישום הרובה ניתן למלא חורים אלו או להשאירם פתוחים בהתאם למראה המועדף על ידי הלקוח.

ניקיון ואחזקה:

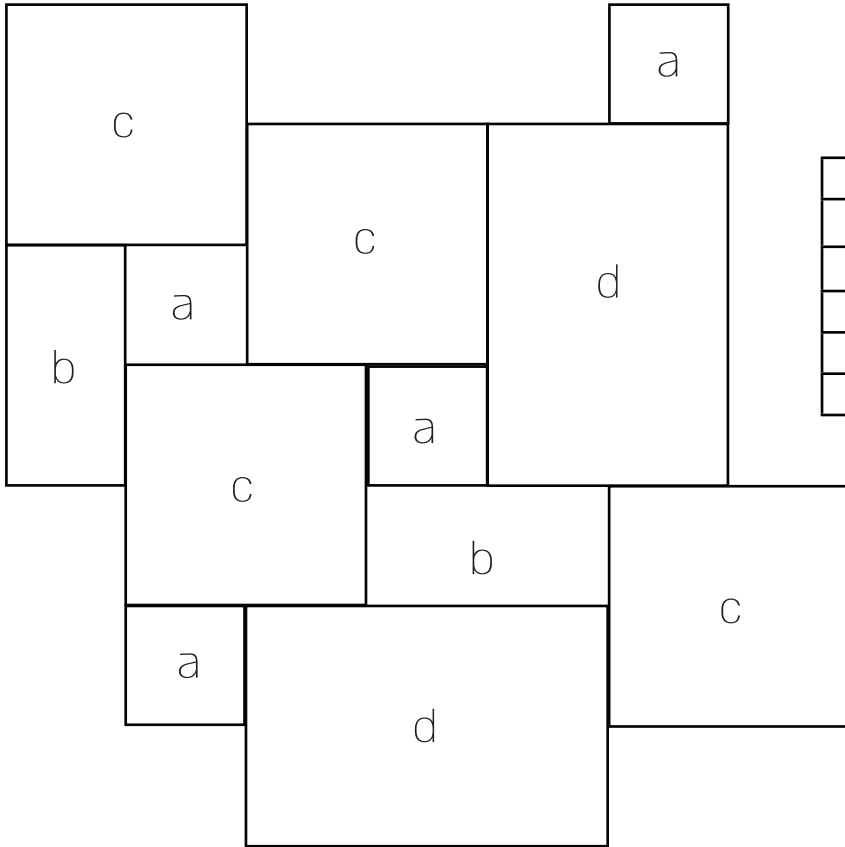
ניקוי משטח האבן יעשה באמצעות מים+ סבון רצפה עדין.

אין לנקות משטחי האבן בחומרים חומצתיים כגון: אקונומיקה, חומצות מלח/לימון וכו..

יישום מחדש של סילר יעשה בהתאם להוראות היצרן (1-2 שנים).

MILSTONE

פאטרנים



| פטרן 4 מידות | | | |
|--------------|-------|-------|---|
| 0.16 מ"ר | 4 יח' | 20*20 | a |
| 0.16 מ"ר | 2 יח' | 40*20 | b |
| 0.64 מ"ר | 4 יח' | 40*40 | c |
| 0.48 מ"ר | 2 יח' | 40*60 | d |
| 1.44 מ"ר | סה"כ | | |

| פטרן 5 מידות | | | |
|--------------|-------|-------|---|
| 0.08 מ"ר | 2 יח' | 20*20 | a |
| 0.16 מ"ר | 2 יח' | 40*20 | b |
| 0.32 מ"ר | 2 יח' | 40*40 | c |
| 0.48 מ"ר | 2 יח' | 40*60 | d |
| 0.36 מ"ר | 1 יח' | 60*60 | e |
| 1.4 מ"ר | סה"כ | | |

