

טיח גבס לשימוש פנימי

טיח גבס לשימוש פנימי

טיח פנים ליישום בשיטה מכנית על כל סוגי המצעים בעובי מ- 3 מ"מ עד 7 ס"מ ללא סידוק וברמת גימור מושלמת. בעל תו תקן לפי היתר מס' 7713. מאושר ע"י פיקוד העורף ליישום בממ"דים.

2. התזת הטיח בצורה אופקית בניצב לקיר, מרחק ההתזה מהקיר צריך להיות כזה שמאפשר קבלת שכבה אחידה ורציפה. מרחק מומלץ כ- 10-15 ס"מ מהקיר.
3. מריחת הטיח עם סרגל אלומיניום בצורת H באורך 2 מ'. זה יש למרוח את הטיח ולקבל שכבה אחידה בעובייה ע"י מילוי חוסרים והסרת עודפים. על מנת לשלוט על עובי הטיח ולקבל קיר ישר במיוחד, מומלץ לעבוד עם פרופיל מיאק. בשיטה זו ניתן לחסוך בחומר ולקבל טיח באיכות מעולה.
4. שפשוף הטיח עם ספוג בתנועות סיבוביות. ניתן לקבוע את תחילתו של שלב זה ע"י הנחת אצבע על פני הטיח והזזתה במהירות. אם הטיח אינו זז ניתן להתחיל את השפשוף.
5. לאחר כ- 20 דק' מסיום השלב הקודם, יש להחליק את הטיח עם מאלז' תוך הפעלת לחץ רב. מומלץ להתזיז מים על הטיח מידית לפני המעבר עם המאלז'.

צביעה:

טיח גבס ניתן לצבוע בכל סוגי הצבעים. את שלב הצביעה יש להתחיל לפחות 7 ימים לאחר סיום שלב הטיוח וההתייבשות.

אריזה:

שקי נייר רב שכבתיים של: 30 ק"ג על גבי משטחי עץ, תפזורת (סילו).

אחסון:

את המשטחים יש לאחסן במקום מוצל ויבש. חיי מדף 6 חודשים.

אזהרות:

- בחיפוי ע"ג טיח גבס יש להשתמש בדבק אקרילי או בפריימר מסוג פוליבונד X לפני ההדבקה.
- יש להסיר שאריות שמן תבניות או סולר ע"ג בטונים, בעזרת לחץ מים ו/או שימוש במים ושפשוף בעזרת מטאטא כביש קשיח לפני יישום טיח גבס.
- יש לרדת עם הטיח עד לגובה של 20 ס"מ מעל לריצוף. בכל מקרה יש לוודא שאין מגע ישיר בין הריצוף וטיח הגבס. מומלץ להדביק את הפנלים עם פנלטיט, דבק צמנטי מיוחד לפנלים מתוצרת מפעלי גבס גשר.
- ביישום הטיח במקלחות אין לרדת עם הטיח מתחת לגובה המשקוף.

אחריות:

אחריות המפעל מוגבלת לחומר בלבד ואינה כוללת יישום שאינו עפ"י ההוראות הרשומות על גב אריזת המוצר.

שימושים עיקריים:

- טיח פנים על גבי קירות ותקרות בכל סוגי הבניינים.
- על מצע בטון חלק, בלוקי בטון, בלוקי איטונג וספנקריט.
- לשימוש בממ"דים, מקלטים, שירותים וחדרי אמבטיה.
- משמש לכל סוגי המבנים למגורים, משרדים וכו'.

תכונות מיוחדות:

- מוכן לשימוש לאחר הוספת מים בלבד.
- ניתן ליישום מעובי 0.3 מ"מ עד 7 ס"מ בשכבה אחת.
- מיושם בשיטה המכנית בהתזה בקצב מהיר.
- מוכן לצביעה ללא צורך בשליכט.
- אינו מתכווץ ולכן לא מופיעים פיצוצים וסדקים גם בעוביים גדולים.
- מיושם ללא שכבת הרבצה על כל סוגי המצעים.
- מתקבל קיר לבן וחלק.
- מווסת את האקלים בדירה.
- ידידותי לאדם.
- סופג אנרגיה (Impact) ללא שברים.

הרכב:

גבס המייהדרט, אגרגטים דקים ומוספים מיוחדים.

נתונים טכניים:

משקל מרחבי תערובת יבשה	0.8-0.9 ק"ג/ליטר
מוליכות טרמית סגולית	0.28 W/mc°
חוזק כפיפה	1 מגב"ס
חוזק לחיצה	3.5 מגב"ס
עמידות באש (לפי ת' 775)	V4,4

כושר כיסוי:

כ- 9 ק"ג תערובת יבשה ל- מ"ר בשכבה של 1 ס"מ.

טמפ' יישום:

בין 5°C - 35°C

הכנת התשתית:

- יש לנקות את הקיר משאריות אבק, טיח ישן, צבע ושמן.
- יש לשים רשת יוטה במקומות הנחוצים כגון: חיבור בין קורת בטון לבלוק איטונג ובלוק רגיל.

הכנת החומר:

בצורה ידנית:

לתוך ארגז נקי יש לשפוך 1.5 דליי מים (15 ליטר) ולרוקן את השק (30 ק"ג) לתוכו. יש לערבב בעזרת מערבול חשמלי עד לקבלת עיסה אחידה, להמתין מס' דקות ולערבב היטב שוב. יישום הטיח נעשה באמצעות כף טייחים, מלאז' ופצקה.

בצורה מכנית:

1. יש להתאים את כמות המים למכונה כך שעיסת טיח הגבס המותזת לא תגלוש מהקיר ולא תהייה סמיכה מדי. כמות המים המתאימה לשק טיח גבס (30 ק"ג) היא כ- 15 ליטר.