

מדה 440 על בסיס גבס

מדה מתפלסת עבה על בסיס גבס המיועדת לפילוס משטחים.
עובי פילוס מומלץ 10-40 מ"מ.

תכונות והתאמה עיקרית:

- מדה המשמשת לפילוס רצפות כהכנה להדבקות קרמיקה, רצפות מחוממות, שטיחים, רצפות PVC, פרקט וכד'. מתאימה לעבודות פנים בלבד.
- מתפלסת מעצמה, מאפשרת קבלת רצפה מישורית מוכנה לשימוש תוך 48 שעות.
- אינה מתכווצת, בעלת כושר הידבקות גבוה לכל סוגי הריצוף. בעלת חוזק גבוה בלחיצה וכפיפה, אינה נסדקת ומתאימה לשימוש בכל סוגי המבנים.



נתונים טכניים
הוראות שימוש
נתונים טכניים

- חוזק לחיצה לאחר 28 יום ± 20-25 מגפ"ס.

- חוזק כפיפה לאחר 28 יום \geq 8-10 מגפ"ס.
- אדהיזה לאחר 28 יום \geq כ-0.8 מגפ"ס

הוראות שימוש

- יש לבצע בדיקת לחות התשתית באמצעות מכשיר למדידת לחות אלקטרוני. הלחות צריכה להיות נמוכה ב-4%.
- נקה את התשתית מחלקי בטון וטיח רופפים, אבק, לכלוך, שומנים, צבע ומכל גורם העלול להפריע להדבקה טובה.
- יש לחספס את פני הבטון באמצעות קירצוף או ליטוש אבן יהלום, לחרוץ לפחות 1 מ"מ בהתאם למפרט.
- לאחר סיום עבודות הליטוש יש לשאוב את שאריות האבק והפסולת באמצעות שואב אבק.
- הדבק רצועת פוליאתיילן מוקצף לאורך והיקף הקירות, פתחי דלתות ומסביב לעמודים. יש לבצע הדבקה כפולה.
- חובה לסגור את המבנה על מנת למנוע רוח פרצים.
- יש ליישם פריימר 113 על פני התשתית.
- יש לפזר את התערובת הנוזלית על פני התשתית המוכנה באמצעות מגב ומטאטא כביש עד רוויה ומניעת השלוליות. המתן בין 12-24 שעות. יש לוודא משטח פנוי מתנועה במהלך זמן ייבוש הפריימר.
- ערבב תכולת השק היטב עם כ-5-4.5 ליטר מים עד קבלת תערובת אחידה ללא גושים.
- בעבודה עם מכונה יש לכוון את כמות המים באמצעות מסורת מים עד קבלת תערובת המתאימה ליציקה.
- כמויות המים יכולות להשתנות למרות האמור לעיל כתוצאה משינויי מזג האוויר ועוד. בכל מקרה יש להגיע לרמת העבידות המתאימה.
- בצע בדיקת שירוע על אריח קרמי באמצעות מילוי המדה הנוזלית בכוס 250 מ"ל, שפוך תכולת הכוס על גבי הלוח, וודא כי המדה תופסת כ-20-15 ס"מ קוטר.
- במידה וקיים תפר בבטון יש להעתיק את התפר ליציקת המדה, מתחת למשקופים בחיבור עם קירות, מדרגות וכל אלמנט אנכי יש לנסר תפר.
- את התפר יש למלא באמצעות POWER-FIX PU40 או עם ארדקס סיליקוני SN.
- יש להמתין 48 שעות לפני הדבקת אריחים, שטיחים ויריעות PVC (באזורים בלתי מאווררים המתן 96 שעות).

אזהרות:

- אין ליישם מדה 440 בטמפרטורת תשתית נמוכה מ-5°C ומעל 35°C.
- אין לעבוד במקומות פתוחים (רוח פרצים).
- ביציקה מעל 4 מ"ר חובה לעבוד עם מכונה.
- בכל מקרה אסור שיהיה מגע בין המדה לקירות.
- אין לבצע אשפחה.
- אין להדביק פרקט, PVC לפני ייבוש מלא של המדה.
- אין להוסיף מים לתערובת שהחלה להתייבש.

אריזה:

שק נייר במשקל 25 ק"ג

צריכה:

כ-2-1.8 ק"ג למ"ר בעובי 1 מ"מ

הרכב:

גבס, אגרגטים ומוספים פולימרים

תשתית:

רצפת בטון, ריצוף וכדומה

ניקוי:

במים זורמים כל עוד החומר טרי

אחסון:

באריזה המקורית במקום מוצל ויבש

חיי מדף:

6 חודשים מתאריך הייצור

מוצרים נוספים



[לפרטים מלאים](#)

ARDEX ADICEM SF

מדה צמנטית תעשייתית מתפלסת למילוי ופילוס שכבות דקות מאד עד בינוניות



ARDEX ADICEM FLOW

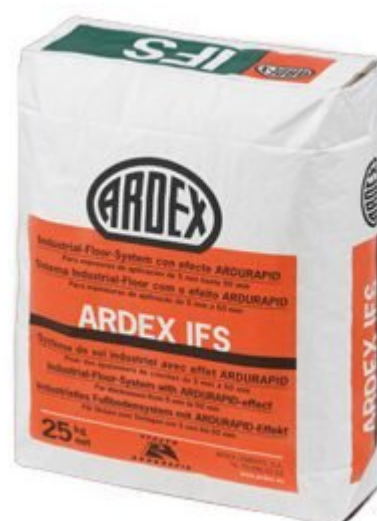
מדה צמנטית מתפלסת למילוי ופילוס שכבות דקות מאד עד בינוניות



[לפרטים מלאים](#)

ARDEX IFS MIX

מדה צמנטית תעשייתית HD מתפלסת בעלת אפקט ה- ARDURAPID



[לפרטים מלאים](#)

ARDEX IFS

מדה צמנטית מתפלסת, מהירת ייבוש, בעלת אפקט ה- ARDURAPID