

מדה מתפלסת מעצמה ליישור משטחים בעובי 3-15 מ"מ



שימושים:

- ייבוש מהיר.
- כושר הדבקה גבוה.
- קל לעבודה וליישום.
- מתאים כתשתית להדבקה של PVC, שטיחים, אריחי קרמיקה ועוד.
- לשימוש באזורים מסחריים ובבתי מגורים.

יישום:

- הוסף 25 ק"ג CN 69 ל 5.12 ליטר מים נקיים וערבב באמצעות מערבול מכני במהירות 400-800 סל"ד עד לקבלת תערובת אחידה ללא גושים. המתן 5 דקות וערבב שוב.
- שפוך את המדה וישר בעזרת מגב או כף ארוכה תוך 30 דקות מההכנה.
- להוצאת בועות אוויר השתמש ברולר מיוחד. לשאיבת המדה, השתמש במשאבה ספירלית או משאבת לחץ אוטומטית. אם העבודה מתעכבת מעבר ל 25 דקות, נקה את המכונה, הצינורות והמכשירים. מרגע שהחומר התקשה ניתן להסירו באופן מכני בלבד.
- בתנאי אקלים נורמליים (+20°C, 60% לחות) החומר מוכן להדבקות ריצוף עם דבק על בסיס מים לאחר 72 שעות, ולאחר 7 ימים להדבקות בעזרת דבק על בסיס סולבנט.

אחסון וחיי מדף:

12 חודשים באריזה סגורה במקום קריר ויבש מעל 5°C

מידע נוסף:

הגן על המדה מפני התייבשות מהירה מדי. כל המידע שלעיל נאסף בתנאי +20°C, 60% לחות. בתנאי אקלים אחרים תהליך התייבשות יכול להאיץ או להתעכב.

הערות:

עודפי מים במהלך הערבוב עשויים ליצור קצף, שקיעה וירידה בחוזק. בשטחים הגדולים מ- 30 מ"ר יש לישים מישק הפרדה. אם בתשתית הקודמת יש מישקי הפרדה יש ליישם את המדה באותו אופן. השתמש ב CN 69 בתנאים יבשים בלבד בטמפ' 30°C - 5°C.

אזהרות והוראות בטיחות:

לא למאכל. יש להרחיק מהישג ידם של ילדים ולהימנע ממגע בעור ובעיניים. החומר מכיל צמנט ועלול לגרום לגירוי בעור ובעיניים. במקרה של מגע בעיניים יש לשטוף מיד במים לפחות 15 דקות ולפנות ליעוץ רפואי. מגרה את העור, עלול לגרום לנזק בשאיפה. יש להשתמש בכפפות מגן ובמשקפי מגן / מגן פנים מתאימים. יש לפנות חומר זה ואריזתו כפסולת מסוכנת. מידע מדויק עבור המוצר ניתן לראות בגליון הבטיחות (MSDS).

נתונים טכניים:

בסיס	תערובת צמנטית אבקתית עם מינרלים ואבקה באיכות גבוהה.
יחס ערבוב	25 ק"ג CN 69 : 5.12 ליטר מים
זמן היישום	כ- 30 דקות
טמפ' יישום	30°C עד 5°C
זמן הכנה ראשוני	30 דקות לפחות
מוכן לדריכה	8 שעות
מוכן לציפוי רצפה עם דבק על בסיס צמנטי	אחרי 48 שעות
מוכן לציפוי רצפה עם דבק על בסיס מים	אחרי 72 שעות
מוכן לציפוי רצפה עם דבק על בסיס סולבנט	אחרי 7 ימים
חוזק לחיצה	לאחר 1 יום 7 N/mm ² לפחות לאחר 3 ימים 9 N/mm ² לפחות לאחר 28 יום 15 N/mm ² לפחות
חוזק בכפיפה	לאחר 3 ימים 3.0 N/mm ² לפחות לאחר 28 יום 4.0 N/mm ² לפחות
התכווצות לאחר 28 יום	לא יותר מ- 0.2%
תצרוכת	כ-1.8 ק"ג למ"ר לכל מ"מ עובי שכבה

תשתית:

על התשתית להיות מוצקה ומסוגלת לשאת את הכובד הנדרש, נקיייה, יבשה, וללא חומרים העשויים ליצור הפרדה. יש להסיר מכנית ציפויים של וקס, כתמי גריז, שמן וזפת וחלקים רופפים. יש לתקן סדקים גדולים וחורים טרם היישום. יש למרוח על גבי התשתית פריימר (CT17) או **שראקריל 4000** בכמות של כ-0.2 ליטר/מ"ר ולהמתין 6 שעות לייבושו הסופי לפני תחילת היישום.