

FLEX-PRIMER

פריימר אקרילי איכותי על בסיס מים

צריכה

100-200 גר/מ"ר, תלוי בספיגות המצע.

אריזה

ניתן להשיג את PRIMER-PU באריזות של 10,5,1 ו-20 ק"ג.

ח"י מדף – איחסון

24 חודשים מתאריך הייצור, באריזה מקורית סגורה, בטמפרטורה של +5°C עד +35°C. יש להגן מאור שמש ישיר ומתנאי קרה.

הערות:

- טמפרטורת היישום צריכה להיות לפחות +5°C

חומרים אורגניים נדיפים (חא"נ)

על פי תקנת האיחוד האירופאי 2004/42/CE (נספח II, טבלה A), הכמות המקסימלית המותרת של חא"נ במוצר מתת קטגוריה h סוג WB היא 30 גר/ל" למוצר מוכן לשימוש. הכמות המקסימלית של חא"נ במוצר המוכן לשימוש FLEX-PRIMER היא 30 גר/ל".

תיאור

תחליב פולימרי חודרני. מייצב מצעים קבוביים ומבטיח הידבקות איכותית של צבע על בסיס מים, דבק אריחים, טיח גמיש, ציפויים אלסטומרים הניתנים להברשה, טיח אקרילי וכו'. FLEX-PRIMER חודר לתוך נקבוביות המצע ופועל כשכבה מקשרת בין המצע לחומר המיושם עליו.

תחומי יישום

FLEX-PRIMER בשילוב עם FLEXCOAT (צבע אלסטי חסין מים) יוצרים יחד מערכת אידאלית להפיכת קירות לחסיני מים. FLEX-PRIMER הוא פריימר המבטיח הידבקות איכותית של צבע על בסיס מים וטיח אקרילי על מצעים נקבוביים מבטון, לבנים, טיח, לוחות גבס או סיבית המיועדים לציפוי בדבק אריחים, AQUAMAT-ELASTIC (דייס איטום אלסטי דו מרכיבי ניתן להברשה על בסיס צמנט) או ISOMAT SL 17 (ממברנה נוזלית אלסטומרית הניתנת להברשה למניעת חדירת מים מתחת לאריחים). מתאים לשימוש בתוך מבנים וגם בחוץ.

מידע טכני

תחליב	צורה
לבן	צבע
1 ל/ק"ג	סמיכות

הוראות השימוש

1. הכנת המצע

המצע צריך להיות יבש, ללא אבק, שומן, לכלוך וכד'.

2. יישום

יש לערבב היטב את FLEX-PRIMER וליישם אותו בצורה אחידה על המצע בעזרת מברשת, רולר או בהתזה, לפני הצביעה.

המידע הטכני וההוראות המפורטות בדף המידע מבוססות על ידע טכני וניסיון של מחלקת המחקר והפיתוח של חברת ISOMAT ועל סמך תוצאות של יישומים ארוכי טווח בפועל של המוצרים. ההמלצות והעצות המתייחסות לשימוש במוצר ניתנות ללא אחריות, מכיוון שתנאי האתר בזמן היישום הן מעבר לשליטת החברה שלנו. בשל כך, המשתמש הוא האחראי לוודא כי המוצר שנבחר מתאים לשימוש הנדרש. גרסה זו של דף המידע הטכני מבטלת באופן אוטומטי כל גרסה קודמת הנוגעת לאותו המוצר.