

**תיאור ותכונות**

שפכטל לבטון עדין, מוכן לשימוש אחרי ערבוב עם מים.  
מיועד לעובי שכבה החל מ- 1 מ"מ ועד 3 מ"מ.  
התקשות ללא התכווצות וללא סדקים, היוצרת משטח חלק נטול חללים פנימיים.  
ניתן לשימוש פנימי וחיצוני.  
עמיד בפני התיישנות.

**הרכב**

פורטלנד צמנט, חולות קוורץ ומוספים

**שימושים**

שכבת שפכטל הניתנת לשימוש אחרי יציקת הבטון במקומות אנכיים ועל גבי בטון חשוף בגשרים ומבנים.

**תשתית: בטון**

**הכנת שטח ויישום**

על משטח היסוד להיות נקי, מוצק, בעל נקבוביות פתוחות ובעל יכולת ספיגה. עליו להיות נטול אבק ובעל כושר נשיאה. על משטח היסוד להיות לח ובלתי מבריק. יש להרטיב את משטחי היסוד לפחות שעתיים לפני עיבודים, יש להימנע מיצירת שלוליות.

יש להוסיף 20 ק"ג מחומר ל 5.3 ליטר מים בתוך כלי עבודה נקי, תוך כדי ערבוב באמצעות מערבול מכני במהירות נמוכה (כ- 400 סל"ד).

לערבב היטב במשך כ- 4 דקות עד אשר מתקבל שפכטל בטון פלסטי וחסר גושים.

ככלל יש למרוח שכבת מגע עם **ספיר 660** על גבי משטח נקי. לאחר מכן יש למרוח את שפכטל הבטון **ספיר 660** בעובי 1 מ"מ עד למקסימום 3 מ"מ באמצעות מרית.

-1-

ספיר-660

איגן ככל שאתם



**נתונים טכניים:**

עובי שכבה:

-מינימאלי – 1 מ"מ.

-מקסימאלי – 3 מ"מ.

טמפרטורה לעיבוד: בין 5 °C ל- 30 °C

כמות מים לשק 20 ק"ג – כ- 5.3 ליטר

זמן המתנה לבשלות התערובת – כ- 5 דקות.

משך זמן אפשרות עיבוד כ- 40 דקות.

\*טמפרטורה גבוהה יותר מקצרת את הזמנים הנתונים, טמפרטורה נמוכה יותר מאריכה אותם.

**צריכה**

הצריכה עומדת על כ- 1.5 ק"ג אבקה יבשה עבור מ"ר בעובי 1 מ"מ.

**אריזה**

שק נייר רב שכבתי במשקל 20 ק"ג אבקה מוכנה לשימוש.

**גוון**

אפור

**אחסון**

באריזה אוריגינלית סגורה, במקום מקורה יבש 6 חודשים

**ניקוי**

ניתן לנקות כלים וידיים במים כל עוד התערובת לא התייבשה. לאחר ההתייבשות ניקוי בעזרת כלים מכאניים.

-2-

ספיר-660

איג'ן סכנ' שלם



**אזהרה**

אין להשתמש ב – ספיר 660 כאשר טמפרטורת היסוד והטיח הינה נמוכה מ-  $5^{\circ}\text{C}$  או גבוהה מ-  $30^{\circ}\text{C}$  , כמו כן אם קיימים תנאי רוח וטמפרטורה קיצוניים.  
אין לנסות לדלל במים חומר שהתייבש.

**בטיחות**

ספיר 660 מכיל צמנט, במגע עם רטיבות הצמנט מגיב אלקאליית ולכן יתכנו גירויים בעור או צריבה ברירית (לדוגמא בעיניים) במגע עם החומר.  
יש למנוע חדירת החומר לעיניים ולהימנע ממגע ממושך עם העור. במקרה של חדירת החומר לעיניים יש לשטוף את החומר מיד ולהיוועץ ברופא. יש להסיר בגדים מלוכלכים או ספוגים בחומר מיד על-מנת למנוע מגע ממשוך עם העור. במגע עם העור יש לשטוף מיד את המקום במים וסבון. להרחיק את החומר מילדים.

-3-

ספיר-660

איגן ככל שאתם

