



## Laticrete 335 IPS לטיקריט 335 IPS

### 1. שם המוצר

לטיקריט 335 IPS  
דבק איכותי וגמיש להדבקה דקה של אריחי פסיפס, אריחים מדוקקים, אבן טבעית, שיש, גרניט פורצלן וקרמיקה.

### 2. נציגות

אוראנטק גטאור בע"מ

### 3. תאור המוצר

לטיקריט 335 IPS הינו דבק אבקתי לבן באיכות גבוהה המורכב מצמנט, חול מדורג ותוספים פולימריים.  
לטיקריט 335 IPS מתאים לתקן הישראלי C2T ES1 ובעל היתר תו תקן ומותאם לאקלים הים תיכוני.

### שימושים

לטיקריט 335 IPS מיועד להדבקת ריצוף וחיפוי ביישומים פנימיים וחיצוניים.  
לטיקריט 335 IPS מתאים להדבקת אריחי פסיפס על גבי בטון וטיח.  
יש ליישם בכפוף לתקנים הישראליים.

### גיון

לבן/ אפור.

### אריזה

שק של 25 ק"ג (64 שקים במשטח)

### חיי מדף

באריזות סגורות – 6 חודשים באחסנה מתאימה באזור יבש ומוגבה מהקרע.

### כושר כיסוי משוער \*

כ- 7-8 מ"ר לשק 25 ק"ג עם מאלדגי מרובע 6\*6 מ"מ  
\*כושר הכיסוי משתנה בהתאם לתנאי הסביבה, התשתית, האריח ועוד. מומלץ לבצע בדיקה בשטח לצורך הערכת כושר הכיסוי בפועל.

### אזהרות

- על התשתית להיות אחידה, יציבה וקשיחה דיה כדי לשאת את משקל האריחים. במידה והרקע הינו טיח, עליו לעמוד בתקן 1920.
- באחריות המתכנן לקבוע את מיקום וגודל המישקים/ תפרים במשטח.
- כשנדרשת אטימה, מומלץ להשתמש במערכת איטום מתאימה של חברת לטיקריט.
- להדבקת שיש ירוק או אבן טבעית עם גב מצופה שרף או אריחים הרגישים למים ואגלומרטים, מומלץ להשתמש בדבק אפוקסי מסוג לאטפוקסי 300.
- אין לבצע ליטוש ואין להפעיל מערכת חימום תת ריצפתית, אלא לאחר התייבשות של מערכת ההדבקה.



- מומלץ לבצע בדיקת הידבקות לפני תחילת היישום.
- אין להדביק בתנאי שרב או כשצפוי גשם.
- מגע ממושך עם החומר עלול לגרום לגירוי העיניים או העור. במקרה של גירוי, לשטוף בכמות נדיבה של מים.
- לא לבלוע.
- מומלץ להימנע מנשימת האבק.
- להרחיק מילדים.

#### 4. נתונים טכניים

##### כפיפות לתקן

לטיקריט IPS 335 מיוצר לפי תקן ישראלי 4004. בעל היתר תו תקן של מכון התקנים, היתר מספר 119439, מספר יצרן 118603 מתאים לדרישות תקן 1555 לחיפוי וריצוף.



מכון התקנים הישראלי

##### תכונות פיזיות

תכונות פיזיות בהדבקה עם דבק לטיקריט IPS 335 בהתאם לתקן ישראלי 4004:

כוח למתיחה לאחר 28 ימי אקלום  
Mpa באוויר לפי ת"י 4004, חלק 1,  
>1.0 2002 סעיף 1 א' (1)

כוח למתיחה לאחר טבילה במים  
1.0 Mp לפי ת"י 4004, חלק 1, 2002 סעיף  
> 1 א' (2)

כוח למתיחה לאחר בליה בחום  
Mpa לפי ת"י 4004, חלק 1, 2002 סעיף  
>1.0 1 א' (3)

##### עבידות

- זמן פתוח: כ- 20 דקות
- זמן עבידות: כ- 30 דקות.
- הנתונים עשויים להשתנות מאתר לאתר בהתאם לשיטת העבודה, תנאי מזג אוויר וכו'.

#### 5. התקנה

##### הכנת השטח

- ניתן ליישם בטמפ' שבין 5-35 מעלות צלזיוס.
- על התשתית להיות יציבה ונקייה מאבק, לכלוך, שמנים, שומן, ציפויים, צבע מתקלף, סילרים, תוספי אשפרה לבטון וכו'.
- על התשתית להיות ישרה כך שסטיית המשטח לא תגדל מ 3 מ"מ לאורך 2 מ'.
- כשהתשתית אינה מפולסת דיה, מומלץ ליישרה באמצעות אחת ממערכות לטיקריט.
- תשתית מאובקת יש לשטוף במים אך להימנע משלוליות. ניתן להדביק על תשתית לחה.
- אין להדביק אריחים מעל תפרי התפשטות או תפרים קונסטרוקטיביים.



#### ערבוב

- לשים בכלי מים כ- 7-8 ליטר מים נקיים
- להוסיף את כל תכולת השק ולערבב במשך כ- 2 דקות עד לקבלת תערובת אחידה ללא גושים (יש להוסיף את האבקה למים ולא להיפך).
- להמתין כ- 5 ד' ולערבל שנית.
- יש להשתמש במערבל מכאני במהירות נמוכה.

#### יישום

- לנקות את גב האריח.
- לפזר ולדחוס דבק על התשתית עם החלק השטוח של המאלדג'. להוסיף דבק ולשנן באמצעות החלק המשונן של המאלדג'.
- הערה: יש להשתמש בגודל מתאים של שיניים על מנת להבטיח כיסוי מלא של שטח ההדבקה.
- למרוח על הקיר כמות דבק המתאימה לכ- 10-20 ד' עבודה, בהתאם לתנאים הסביבתיים ומיומנות הביצוע. אם הדבק החל להתייבש (אינו דביק), יש להסירו ולמרוח שנית.
- יש למרוח שכבת דבק גם על גב האריח, על מנת להבטיח כיסוי מלא והדבקה טובה.
- להניח את האריח כל עוד הדבק על הקיר רטוב. לרטט, לפלס את האריח במקומו ולהכות עליו עם פטיש גומי.
- להדבקה בעובי 3-10 מ"מ.

#### ניקוי

ניקיון כלים ואריחים באמצעות מים, טרם התייבשות הדבק.

#### בקרת איכות

על מנת להבטיח הדבקה טובה, מומלץ לבצע את הבדיקות הבאות:

1. התאמת התשתית ליישום- עפ"י האמור לעיל.
2. שטח כיסוי הדבק על גב האריח – יש להסיר אריח כל כמה מ"ר באופן אקראי ולבדוק את מידת כיסוי הדבק על גבו- רצוי 90% שטח כיסוי לפחות.
3. הידבקות האריחים לתשתית – בבדיקת הקשה על אריח לפני מילוי הרובה עם כלי מתכתי, צליל עמום פירושו שההדבקה בוצעה כנדרש.

#### 6. אחריות

אחריות בהתאם לכתב אחריות ט 123

#### 7. שירותים טכניים

##### סיוע טכני

מפרטים עשויים להשתנות ללא הודעה, ניתן לפנות אלינו לטלפון: 04-6230000

או לפקס: 04-6231100 או לדוא"ל: [info@orantechg.com](mailto:info@orantechg.com)

##### ספרות בטיחות וטכנית

ניתן לקבל ספרות טכנית לפי פניה אלינו, או בקרו באתר [www.orantechg.com](http://www.orantechg.com)

06112022 4ג