



<https://www.axia.co.il>

282-2 Sooweolam-Li Seotan-Myun Pyungtaek-City
 קוריאה Kyunggi-Do,
 פקס: 8213186681508

http://www.AXIA.co.kr דואר אלקטרוני: cyano@axia.co.kr

גיליון נתונים טכני עבור AXIA 111

AXIA 111 מיועד להרכבה של חומרים קשים לחיבור הדורשים פיזור מתח אחיד וחוזק מתח ו/או גזירה חזק המוצר מספק הדבקה מהירה של מגוון רחב של חומרים, כולל מתכות, פלסטיק ואלסטומרים. המוצר AXIA 111 מתאים במיוחד להדבקת חומרים נקבוביים או סופגים כגון גומיות ופלסטיק.

1. תכונות

סוג כימי: אתילציאנואקרילט מראה: נוזל חסר צבע ושקוף ציפיות
 1.06 (20°C): צמיגות 3 ~ 5 (25°C, 60% RH, cps): מסיסות:
 מסיס באצטון נקודת הבזק: 85°C

מהירות ריפוי: בינונית

2. AXIA 111

דבק	הגדר זמן (שניות)	חוזק גזירה (Kg/cm ²)
פלדה	3~5	110
אלומיניום	3~7	80
פלדת אל-חלד	3~5	110
נהיגות	3~7	140
שריון בטון	2~4	60*
אקרילי	4~5	60*
PVC קשיח	3~5	90*
פנול	2~4	90*
פוליקרבונט	5~7	90*
כלורופלן	3~4	5*
NBR	4~6	20*

* מייצג את השבר של ההדבקה

3. עמידות בטמפרטורה עמידות תרמית מצוינת מ-03°C עד 85°C. חיסום גורם לריכוך הדבק אך חוזק חוזר בקירור, בתנאי שלא חורגים מ-58 מעלות צלזיוס לתקופות ממושכות.

4. כיוון השימוש

המשטח צריך להיות נקי, יבש וללא שומן לפני ההדבקה. ניתן להשתמש MEK-בובמס דומה להסרת שומנים משטחים. המשטח קשה או נקבובי, נסה להשתמש באקטיבטור כמו AXIA ספריי פריימר 802 בעת הדבקת פוליפרופילן, פוליאיתילן, PTFE סיליקון, או ממליצים לבצע תחילה באמצעות AXIA 1502 או AXIA 2702.

5. אחסון אחסן במקום קריר ומחוץ לאור שמש ישיר. קירור ל-5°C-01°C מעניק יציבות אחסון מיטבית.

6. בריאות ובריאות בשימוש סכנה - הוא מחבר את העור והעיניים בשניות. אם מתרחשת הדבקת עור בטעות, יש לשטוף עם מי סבון חמים, במקרה של מגע עין, לשטוף עם הרבה מים ולפנות לייעוץ רפואי.