

PT 1060
יסוד פוליאסטר שקוף

תיאור המוצר: יסוד פוליאסטר שקוף למילוי גבוה.

מאפיינים: כושר מתיחה ושקיפות טובים מאוד, מילוי גבוה, ניתן לשימוש אנכי, נוח לליטוש.

שימוש: לשימוש על כל סוגי הרהיטים וחלקיהם, פנלים שטוחים או עגולים, חרוטים, פריטים שונים.

משקל סגולי: 1070 גרם/ליטר (± 50)

אחוזי מוצקים: 92.5% (± 2)

כמות למ"ר: 150-300 גרם לכל שכבה.

תנאי הסביבה בזמן היישום: טמפרטורה - 15-25°C, לחות - 50%-70%

חיי מדף: 4 חודשים מיום הייצור באריזתו המקורית ובמקום קריר.

יחס ערבוב:

משקל	נפח	חומר
100		יסוד - PT 1060
2		מקשה - TV 80
2		מאיץ - TV 68
10-30		מדלל - PT 9003

שיטת עבודה:

- ערבב היטב את המכל.
- ערבב היטב בכלי נפרד 100 חלקים של PT 1060.
- הוסף שני חלקים של מאיץ TV 68 וערבב.
- הוסף כמות רצויה של מדלל PT 9003 וערבב.
- הוסף שני חלקים של מקשה TV 80 וערבב.
- חיי תערובת 25-30 דקות ב- 20°C

המלצות יישום:

- איזולציה PT 1130 (איזולציה ל-M.D.F) או איזולציה לעץ PT 1125.
- התזת פוליאסטר שקוף PT 1060 בשתי שכבות.
- ליטוש בנייר 220-280 ליישור, ו- 320-400 לגימור סופי.
- גימור מבריק או גימור מט.

PT 1060
יסוד פוליאסטר שקוף

הערות:

- א. **אזהרה** - אין להוביל או לאחסן את המאיץ- TV 68 ואת המקשה- TV 80, זה ליד זה, מגע ישיר בין שני החומרים עלול לגרום להתלקחות!!!
- ב. במקרה של מוצרים מורכבים יש אפשרות להשתמש במגמיש **PT 7090** ע"מ לשפר את האלסטיות של המוצר.
- ג. זמן חיי התערובת במיכל וזמן הקרישה על הפנל, קשורים בטמפרטורה של המוצר ושל המקום. בשינוי אחוזי המאיץ והמקשה ניתן להגיע לתוצאה הרצויה.
- ד. במקרה של חלקים מלוטשים מלפני מספר ימים, מומלץ ללטש שוב עם נייר 320-400 כדי לשפר את ההצמדות.

זמני יבוש ב- 20°C :

זמן קרישה:	30-45 דקות
יבוש למגע:	80-90 דקות
יבוש סופי:	12 שעות

הוראות בטיחות :

ישום ושימוש במוצר צריך להיעשות בהתאם לתקנות הבטיחות, הגהות ואיכות הסביבה בישראל. בהתחשב בסכנה וברעילות המוצר, יש לקרוא את גיליון הבטיחות לפני השימוש. יש להרחיק מהישג ידם של ילדים. הרחק מאש וניצוצות. לא למאכל. יש לדאוג לאוורור נאות של מקום העבודה. בהתזה אין לשאוף את האדים. יש להשתמש בכל אמצעי המיגון המתאימים. יש לאחסן בחדר סגור וקריר, בטמפרטורה שבין 5°C – 30°C ולהימנע מקרינת שמש ישירה.