

PT 1233
יסוד פוליאוריטני שקוף

תיאור המוצר: יסוד פוליאוריטני שקוף דו רכיבי.

מאפיינים: בעל כושר מילוי טוב, נוח לליטוש, ניתן ליישום אנכי (טיקסטורפי).

שימוש: לשימוש על רהיטים, פנלים, פרופילים, חרוטים, עץ גושני.

משקל סגולי: 990 גרם/ליטר (± 20)

אחוזי מוצקים: 46% (± 2)

כמות למ"ר: 120-140 גרם לכל שכבה

תנאי הסביבה בזמן היישום: טמפרטורה - $15-25^{\circ}\text{C}$, לחות - 50%-70%

חיי מדף: 10 חודשים מיום הייצור באריזתו המקורית ובמקום קריר.

יחס ערבוב:

משקל	נפח	חומר
100		יסוד - PT 1233
50		מקשה - PT 5056
20-30		מדלל - PT 9030 / PT 9011

שיטת עבודה:

- ערבב היטב את המכל.
- העבר למיכל ריק ונקי 100 חלקים של PT 1233.
- הוסף 50 חלקים של מקשה PT 5056 וערבב.
- הוסף כמות רצויה של מדלל PT 9030 / PT 9011 (± 2 39" VIS. CF4).
- ערבב היטב את התערובת, עמידות תערובת כ-4 שעות ב- 20°C .

המלצות יישום:

- גוון (בייץ) אם יש צורך.
- התזה של איזולציה.
- התזת יסוד שקוף PT 1233 1-2 שכבות.
- גימור פוליאוריטני מסדרת PT 220.

הערות:

- מומלץ ליצור את השכבה בהתזה לאורך ולרוחב העץ.
- אפשריים גם מקשים אחרים:
 - PT 5050 – מהיר יותר
 - PT 5070 – נגד הצהבה ונגד שחיקה

PT 1233
יסוד פוליאוריטני שקוף

זמני יבוש ב- 20°C :

ייבוש לאבק: 20 דקות

ייבוש סופי: 24 שעות

הוראות בטיחות :

יישום 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.