

### PT 250\_

### גמר פוליאוריטני שחור 30% - 10% ברק

**תיאור המוצר:** ציפוי עליון פוליאוריטני שחור דו רכיבי.

**מאפיינים:** בעל מגע משי, המקנה לצבע כיסוי מצוין וחוזק מכני גבוה, בעל כושר מילוי גבוה.

**שימוש:** לשימוש על מטבחים, רהיטים, חרוטים, מסגרות, מוצרים שונים.

**משקל סגולי:** 970-1050 גרם/ליטר

**אחוזי מוצקים:** 54% ( $\pm 2$ )

**כמות למ"ר:** 130-150 גרם לכל שכבה

**תנאי הסביבה בזמן היישום:** טמפרטורה - מעל 10°C, לחות - מתחת ל- 80%

**חיי מדף:** 6 חודשים מיום הייצור באריזתו המקורית ובמקום קריר.

#### יחס ערבוב:

משקל	נפח	חומר
100		צבע - PT 250_
35-50		מקשה - PT 5070
30-50		מדלל - PT 911/PT 930

#### שיטת עבודה:

- ערבב את החומר במיכל כדי שהפיגמנטים יתערבבו היטב.
- להכנת התערובת: ערבב היטב בכלי נפרד 100 חלקים של PT 250\_.
- הוסף מקשה (ע"פ הטבלה) PT 5070 וערבב.
- הוסף כמות רצויה של מדלל PT 911 / PT 930 וערבב (VIS. CF4 14"-16").
- ערבב היטב את התערובת, עמידות תערובת כ-4 שעות ב- 20°C.

#### המלצות יישום:

- מומלץ לבודד באיזולציה PT 1130 ל-M.D.F.
- יסוד פוליאסטר לבן PI 30 או יסוד פוליאוריטני שחור PT 1279.
- ליטוש בנייר 320-400.
- סנן את התערובת לפני השימוש.
- התזת שחור מט משי PT 250\_.

#### הערות:

מומלץ ליצור את השכבה בהתזה לאורך ולרוחב העץ.

#### זמני יבוש ב- 20°C :

יבוש לאבק: 20 דקות

יבוש סופי: 24 שעות

PT 250\_

גמר פוליאוריטני שחור 30% - 10% ברק

דרגות ברק:

10% – PT 2507

30% – PT 2503

**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.