

# MAGENLI ALLROUNDER EP

## INDUSTRIAL SYSTEM

### מיועד לאזורים

- לאזורי תעשייה לעומסים בננויים
- מחסנים ואזורי אחסון
- אזורי יצור

### Technical data

#### 71 N/mm<sup>2</sup> compressive strength

DIN EN 196 / ASTM C 109

#### 45 N/mm<sup>2</sup> flexural strength

DIN EN 196 / ASTM C 109

#### 1.5 N/mm<sup>2</sup> tensile bond strength

DIN ISO 4624

#### Abrasion resistance

Taber CS10 wheel 80 mg/1000 cycles

DIN 53754/ASTM D 1044

#### Shore D hardness 80

DIN 53505 / ASTM D 2240

#### Colour stability (scale 1-8, 8 = very good) 6

DIN EN ISO 877

Temperature stability to 60 °C

### מאפייני המערכת

מערכת ציפוי אפוקסי לרצפת בטון ולתשתיות זהות, בשלוש שכבות, מונעת יציאת אבק, מאפשרת ניקיון קל ונח, בעלת נראות טובה גימור מבריק, מיועדת לאזורים בהם העומסים בינוניים, הציפוי ניתן לחידוש בקלות ובמהירות, מתאים לתנועת מלגזות, כלי רכב עם צמיגי אוויר, עגלות, תנועת הולכי רגל, ניתן לפי בקשה לשלב קוורץ להגדלת החיכוך.

עובי המערכת הוא כ 2 עד 3 מ"מ.

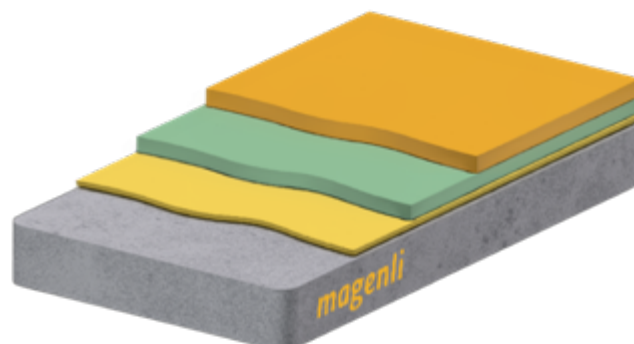
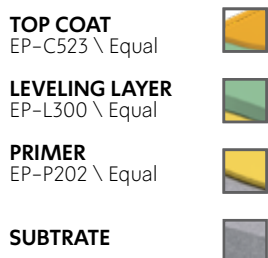
### מניפת צבעים

מידע על הצבעים זמינים קיים בטבלת הצבעים של RAL

### לעמידות בכימיקלים - ראה טבלת עמידות כימית

### מאפיינים ותכונות

- ללא תפרים
- חזק ועמיד לאורך זמן רב (יש להזהר בגרירת חפצים קשים)
- אטום והגייני
- עומד בתקנות האיחוד האירופי לתעשיית המזון (יבש)
- אפשרות - משטח חלק או נוגד החלקה בשילוב קוורץ (מומלץ לאזורים רטובים או לעומסים כבדים)
- ריח מינימלי בזמן היציקה
- עמידות כימית טובה
- ניתן לשלב ביצוע רולקות תואמות



שימו לב!

התנאים שבהם מתרחש השימוש הם מעבר להשפעה של החברה. חובה על הלקוח לוודא כי המוצרים מתאימים ליישום המסוים וכי השימוש התנאים לכל מוצר מתאימים. כמו כן, אנו מציינים שרק הגרסה העדכנית ביותר של גיליון הנתונים של המערכת תקפה. זה מחליף את כל דפי הנתונים הקודמים. הנתונים הטכניים המצוינים כוללים ערכים משוערים נקבע על ידינו. הם אינם מרמזים על אחריות לנכסים