

MAGENLI STANDARD ECO

AQUEOUS FLOOR COATINGS: A MODEL FOR NATURE

מיועד לאזורים

- מעבדות וחדרים נקיים
- לאזורי תעשייה לעומסים קלים עד בנוניים
- למשטחים לחים לרטובים בתוספת SAFE
- מחסנים ואזורי אחסון
- מרכזי תערוכה
- אזורי מכירה.

Technical data

Compressive strength 45 N/mm²
DIN EN 196/ASTM C 109

About 30 N/mm² flexural strength
DIN 196/ ASTM C 190

Tensile bond strength > 1.5 N/mm²
DIN ISO 4624

Abrasion resistance
Taber CS10 wheel 20 mg to 30 mg/1000 cycles
DIN 53754/ASTM D 1044

Shore D hardness is about 65
DIN 53505/ASTM D 1044

Water vapour permeability classification III
DIN EN ISO 7783-2

יציבות טמפרטורה עד 60°C

ניתן להוסיף שכבה למניעת החלקה

Optional VIROBAC
שכבה אנטי בקטריאלית

PU Sealer
מגוון PU EXTREME

TOP COAT
EP-C531 EW / Equal

PRIMER
EP-P240N / Equal

SUBSTRATE



פתרון קבוע נגד חיידקים ווירוסים
ניתן להוסיף כתוספת
שכבת הגנה אנטי-בקטריאלית

מאפייני המערכת

מערכת משולבת ציפוי אפוקסי ופוליאוריתן לבטון ולתשתיות זהות, בשלוש שכבות מונעת יציאת אבק, מאפשרת ניקיון קל ונח, בעלת נראות טובה גימור מט משי, מיועדת לאזורים בהם העומסים קלים ובינוניים, הציפוי ניתן לחידוש בקלות ובמהירות, מתאים לתנועת מלגזות קלות, כלי רכב עם צמיגי אוויר, עגלות, תנועת הולכי רגל, ניתן לפי בקשה לשלב קוורץ להגדלת החיכוך.

עובי המערכת הוא כ 2 מ"מ.

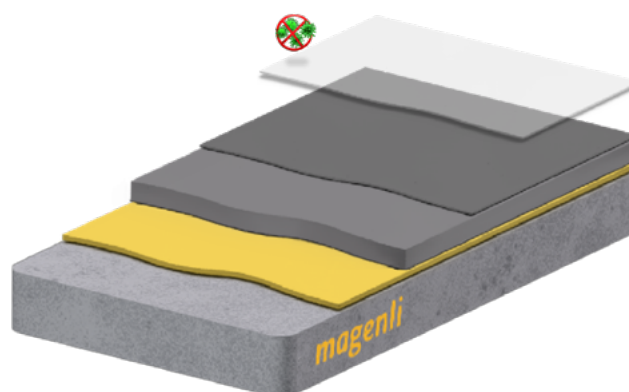
מניפת צבעים

מידע על הצבעים זמניים קיים בטבלת הצבעים של RAL

לעמידות בכימיקלים - ראה טבלת עמידות כימית

מאפיינים ותכונות

- ידודתי לסביבה
- חזק ועמיד לאורך זמן רב. (יש להזהר בגרירת חפצים קשים)
- הגיוני
- זמין כמשטח חלק או נוגד החלקה (SAFE)
- ללא תפרים
- עמידות כימית טובה
- מראה נאה והומוגני
- חידוש קל ומהיר במיוחד.
- 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