

Tradical® Bâtir

טיח סיד מובחר להרבעה ויישור | ליישום חיצוני ופנימי

- Tradical® Bâtir מיועד לשימוש בשכבות הרבעה ויישור או כמלט לבניה באבן טבעית, לבנים ועוד
- שק חומר יבש לערבוב עם אגרגט ומים (עפ"י ההוראות להלן) טרם השימוש
- המוצר מתאים ליישום חיצוני או פנימי
- מתאים לשימור, בניה חדשה או שיפוץ

שימוש

- Tradical® Bâtir הוא טיח מינרלי מובחר המתאים ליישום כשכבת יישור והרבעה על גבי מגוון רחב של תשתיות: בטון, בלוקי בטון או איטונג, טיח צמנטי, טיח מינרלי, המפקריט Tradical® ועוד
- אטום למעבר מים נוזליים
- בעל יכולת "נשימה" גבוהה
- מיוצר בצרפת לפי דרישות תקן אירופאי NF EN 459
- בעל יכולת ריפוי סדיקה נימית ועמידות גבוהה לאורך זמן
- מבוסס על סיד אווירי טבעי בעל תכולת סיד חופשי $Ca(OH)_2$ גבוהה
- אינו מכיל אף תוסף פלסטי או אקרילי ואינו פולט תרכובות אורגניות נדיפות (VOC's)

מאפיינים



הרכב	סיד אווירי טהור, מקשר הידראולי טבעי
אריזה	שק 35 ליטר
משקל	20 ק"ג
צבע	לבן
חוזק לחיצה לאחר 28 יום	MPa 4-8
פרמאביליות (נשימה)	$\mu < 10$

נתונים טכניים

עובי יישום	כושר כיסוי לשק
2 ס"מ	3.3 מ"ר

כושר כיסוי לשק לאחר ערבוב עם אגרגט

יש לוודא כי התשתית הקיימת יציבה, קשיחה, שלמה וללא סדקים. יש לערוך לתשתית בדיקת גירוד, להסיר חלקים רופפים טרם היישום ולנקות את התשתית מאבק, לכלוך ושומנים.

הכנת התשתית

1. יש להוסיף ל- Tradical® Bâtir חול עפ"י טבלת הכמויות המפורטת בסעיף הבא.
2. לאחר הוספת החול, יש להוסיף מים נקיים עד לקבלת העבידות הרצויה.
3. יש לערבב את התערובת בין 3-5 דקות במערבל בטון.
4. התערובת מוכנה ליישום.
5. יש להשתמש בתערובת המוכנה עד שעה לאחר הערבוב, כתלות במזג האוויר.

ערבוב המוצר

Tradical® Bâtir











הוראות יישום | יולי 2018

טיח סיד מובחר להרבצה ויישור | ליישום היצוני ופנימי

תשתית קשה מאוד	בטון יצוק
תשתית קשה	טיח יישור צמנטי, בלוק בטון, בלוק פומיס
תשתית רכה	בלוק איטונג, אבן טבעית רכה, טיח יישור מינרלי\סיד, המפקריט
תשתית רכה מאוד	קשקל, טיח יישור אדמה וכו'

הערות:

- יש להתאים את כמויות החול לערבוב כתלות במידת החוזק של התשתית וכן בגודל הגרגיר של החול.
- ביישום ע"ג תשתית אחרת מאלו המפורטות בטבלא ניתן להתייעץ עם נציג קבוצת בוץ.

שכבת הרבצה		שכבת יישור		שכבת הרבצה		שכבת יישור	
 שק Bâtir  חול 0/4 דלי 10 ל' 1 + 5	 שק Bâtir  חול 0/4 דלי 10 ל' 1 + 5,5 עד 6,5	 שק Bâtir  חול 0/4 דלי 10 ל' 1 + 5 עד 6 1 + 6 עד 7 1 + 6 עד 7 1 + 8 עד 9	 שק Bâtir  חול 0/4 דלי 10 ל' 1 + 6 עד 7 1 + 6 עד 7 1 + 7 עד 8 1 + 9 עד 11	 שק Bâtir  חול 0/4 דלי 10 ל' 1 + 6 עד 8 1 + 8 עד 10 1 + 10 עד 12 1 + 11 עד 13	טיח הרבצה ויישור תשתית קשה מאוד תשתית קשה תשתית רכה תשתית רכה מאוד	מלט לבניה תשתית קשה מאוד תשתית קשה תשתית רכה תשתית רכה מאוד	

יישום המוצר ייעשה ע"י אנשי מקצוע בעלי ניסיון ביישום טיח סיד טבעי, או לאחר קבלת הדרכה מתאימה ע"י נציגי קבוצת בוץ.

יישום

Tradical® Bâtir

הוראות יישום | יולי 2018

טיח סיד מובחר להרבעה ויישור | ליישום חיצוני ופנימי

יש לוודא כי התשתית מוכנה לקבלת הטיח וכי בוצע ביטון משקופים כולל איטום הגליפים, סגירה של חורים גדולים והסרת ברזלים שנותרו חשופים.

אין לעבוד בתנאי שמש ישירה או בטמפ' שעולה על 35°C.

ערב היישום יש לבצע אשפרה (הרטבה) של התשתית עד לרוויה. יש לבצע אשפרה נוספת ביום הביצוע כרבע שעה לפני תחילת העבודה.

יש למרוח שכבת הרבעה בעובי כולל של 0.5 ס"מ, בשני שלבים:
שלב א' - מריחה של שכבה ראשונה והטמעת רשת אינטרגלס* בחפיפה של 10 ס"מ בשוליים.
שלב ב' - מריחה של שכבה נוספת לכיסוי הרשת.
אופן המריחה: המריחה תבצע בעזרת פצקות\מאלדג' משונן ליצירת תשתית "פתוחה" ומחוספסת, ללא החלקה של פני השטח ע"י מאלדג'ים.
* ביישום המוצר ע"ג קירות פנימיים, לעתים ניתן להסתפק בהטמעת רשת אינטרגלס רק בחיבורים שבין בלוק לעמוד\תגורה.

לאחר התייצבות הקיר (כ-4-5 ימים) יש לבצע שכבת יישור בעובי 1.5-1 ס"מ. המריחה תבצע בעזרת פצקות\מיישרות ויישור הקיר יעשה בעזרת סרגלים. אין ליישר את הקיר ע"י גירוד. בסיום, יש להשאיר את פני השטח מחוספסים ללא החלקת פני השטח.

לאחר יישום Bâtir, יש ליישם את טיח גמר הסיד Tradical® PF 80 בשכבה של כ-0.4 ס"מ. לפירוט, ראו את דף הוראות היישום Tradical® PF 80.

- יש ליישם את המוצר בטמפ' שאינה יורדת מ- 5°C ושאינה עולה על 35°C.
- אין ליישם את המוצר בתנאי שמש ישירה, יובש קיצוני, גשם חזק או כאשר נושבות רוחות חזקות.
- אין ליישם ע"ג תשתיות שהתחממו יתר על המידה, תשתיות שקפאו או תשתיות ספוגות מים.
- אין ליישם את המוצר כך שיבוא במגע ישיר עם קרקע טבעית. יש ליישם חגורת מגן לקיר בגובה 20 ס"מ לפחות מעל המסד.
- אין ליישם את המוצר ע"ג קופינג או משטחים אופקיים. המוצר מתאים ליישום ע"ג משטחים אנכיים בלבד.
- אין להתקין חלונות ודלתות על גבי טיח הסיד. חלונות ודלתות יותקנו בעזרת משקופים עוורים בלבד.

על מנת לשמר את איכות המוצר לאורך זמן, יש לאחסן את שק Tradical® Bâtir בחלל יבש, קריר, מוצל ומאוורר היטב. בתנאי אחסון נאותים כמפורט, ניתן לשמור את המוצר באריזתו המקורית עד 12 חודשים.

יש להימנע ממגע המוצר עם העיניים ומומלץ לחבוש משקפי מגן בעת היישום. במקרה של מגע עם העיניים יש לשטוף היטב במים זורמים ולפנות ליעוץ רפואי. יש להימנע ממגע ישיר עם העור והידיים, ולהימנע משאיפת האבקה. במקרה של מגע עם העור יש לשטוף את האזור במים וסבון. במקרה שהגירוי ממשיך יש לפנות ליעוץ רפואי.

אנו שמחים שבחרתם בחומרים טבעיים לבניית ביתכם!

לשירותכם בכל עניין,
בוץ חומרים טבעיים בע"מ

אופן היישום

1. אשפרה

2. מריחת שכבת הרבעה

3. מריחת שכבת יישור

4. מריחת שכבת גמר Tradical® PF 80

הגבלות

חגורת בסיס

קופינג

התקנת חלונות ודלתות

אחסנה

אמצעי בטיחות