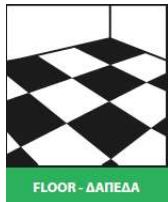


## FLOOR – ΔΑΠΕΔΑ

# Bees Wax

## Αυτογυάλιστη παρκετίνη ξύλινων δαπέδων



### ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Αυτογυάλιστη συμπυκνωμένη υγρή παρκετίνη με ειδικά πολυμερή, ιδανική για ξύλινα δάπεδα. Παρέχει εξαιρετική λάμψη και προστασία σε ξύλινα δάπεδα και παρκέ διαρκείας, χωρίς να επηρεάζει την απόχρωση του ξύλου.

### ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

- ✓ Επαναφέρει την χαμένη γυαλάδα σε φθαρμένες επιφάνειες
- ✓ Δημιουργεί προστατευτική μεμβράνη για διαρκή και ανθεκτική προστασία.

### ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ:

1. Η επιφάνεια θα πρέπει να είναι καθαρή και στεγνή.
2. Απλώνετε ως έχει, με μαλακό πανί χωρίς χνούδι ή με μαλακό σφουγγάρι ομοιόμορφα στην επιφάνεια, προσέχουμε να μην υπάρχει πλεόνασμα υλικού.
3. Αφού στεγνώσει, τρίβουμε ελαφρά με στεγνό μαλακό πανί για ακόμα περισσότερη λάμψη.
4. Για τη διατήρηση της γυαλάδας, συντήρηση και προστασία του δαπέδου, προσθέστε 50-70ml (4-5 καπάκια) σε 2-3 λίτρα νερού σε κουβά, ανακατέψτε και στην συνέχεια και απλώστε το στην επιφάνεια με σφουγγαρίστρα καλά στυμμένη.
5. Αφήστε να στεγνώσει καλά πριν πατηθεί.

**ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ:** 1Lt / 8-12 m<sup>2</sup> μετά την αραίωση.

### ΚΙΝΔΥΝΟΙ/ ΠΡΟΦΥΛΑΞΣΙΣ/ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΤΙΚΕΤΑΣ/ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

Πλήρεις οδηγίες για τον ασφαλή χειρισμό και απόρριψη του προϊόντος, παρέχονται σε ξεχωριστό Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας.

### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μορφή- Χρώμα	υγρό, λευκό/ υπόλευκο-γαλακτώδες
PH	7-8
Οσμή	άοσμο
Συσκευασίες	1Lt & 3Lt
Αριθμός Καταχώρησης UFI:	Το προϊόν δεν ταξινομείται στα επικίνδυνα σύμφωνα με τον κανονισμό ΕΕ 1272/2008 (CLP)

**I. ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ & ΣΙΑ ΕΕ**

**T:** 210 5722872

**F:** 210 5786255

**E:** [info@newline.gr](mailto:info@newline.gr)

**W:** [www.newline.gr](http://www.newline.gr)



---

Τα τεχνικά δεδομένα και οι οδηγίες χρήσεως που περιέχει αυτό το τεχνικό φυλλάδιο (T.D.S.) είναι αποτέλεσμα της πολυετής έρευνας της εταιρείας, καθώς και της εφαρμογής του προϊόντος στη πράξη. Οι προτάσεις σχετικά με την χρήση των υλικών γίνονται χωρίς εγγύηση, αφού οι εκάστοτε συνθήκες κατά την εφαρμογή τους είναι πέρα του ελέγχου της εταιρείας μας. Για τον λόγο αυτό είναι ευθύνη του χρήστη να βεβαιωθεί πως το υλικό είναι κατάλληλο για την προβλεπόμενη εφαρμογή και τις συνθήκες του έργου. Η εταιρεία δεν ασκεί έλεγχο στη χρήση των προϊόντων και επομένως η ευθύνη βαραίνει αποκλειστικά τον χρήστη σε περίπτωση αστοχίας.