

PLATON STOP

La natte à pose rapide pour parquets et stratifiés

DURAL



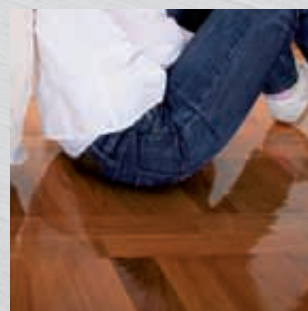
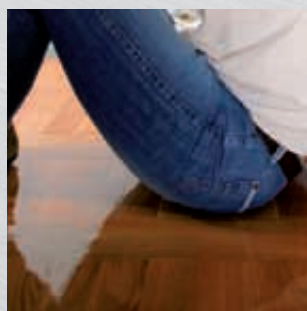
Testé par l'IFF Institut für Fußbodenbau (Institut pour la construction de planchers) à Coblenz



Système de nattes

pour parquets et stratifiés

- Pose possible dès 5 % d'humidité résiduelle, d'où une diminution de **3 à 4 semaines de la durée du chantier**
- Pratique
Imperméable à la vapeur d'eau
- Confort de marche accru associé à une réduction des bruits de pas



PLATON STOP
avec T-COVE titane

PLATON STOP

Une pose rapide et simple pour un confort durable. Adapté à tous les cas de figure

DURAL



PLATON-STOP – Système de natte-support

1. Posez PLATON STOP directement sur la chape avec les avéoles tournés vers le bas.
2. Posez les différents lés de PLATON STOP dans le sens de la longueur du rouleau, en respectant un chevauchement de 5 cm. Sur la largeur du rouleau, posez les bouts des nattes sans chevauchement, de manière à ce qu'ils forment une parfaite jointure.
3. Les chevauchements le long des bords longitudinaux ainsi que des bords transversaux doivent être étanchéifiés avec la bande d'étanchéité spéciale PLATON STOP.

Un confort d'utilisation élevé et constant

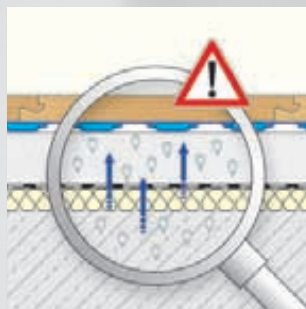
PLATON STOP amortit sensiblement les effets de chocs au contact du sol et garantit ainsi un confort de marche durable à chaque pas.

Le silence est d'or

Selon le type de revêtement utilisé, PLATON STOP permet de réduire les bruits de pas de jusqu'à 20 dB.

Finie l'humidité !

La natte PLATON STOP constitue une barrière efficace contre la vapeur d'eau. Utilisée sur tous les planchers en aire, elle protège sûrement les parquets et les stratifiés contre la pénétration d'humidité montante.



Le système de nattes PLATON-STOP offre de multiples avantages:

1. Gain de temps
2. Pratique Imperméable à la vapeur d'eau
3. Amortissement durable des bruits de pas
4. Egalement adapté aux chauffages au sol
5. Convient à tous les types de parquets et de stratifiés (pose flottante)
6. Amélioration de la qualité de l'habitat grâce à un climat ambiant plus agréable
7. Aucune émission mesurable
8. Matériau écologique (recyclable)
9. Sécurité pour les personnes allergiques: empêche le développement de micro-organismes

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions rouleau de :
1,25 m x 15 m (18,75 m²)

Matériau: PP (polypropylène)

Couleurs: bleu

Hauteur des noppes: ca. 2,0 mm

Hauteur de construction:
env. 2,5 mm

Épaisseur de matériel: 0,5 mm

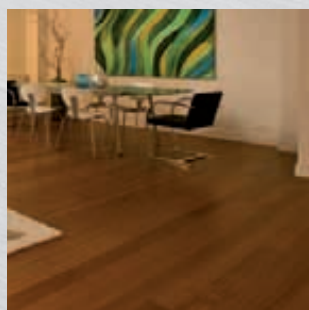
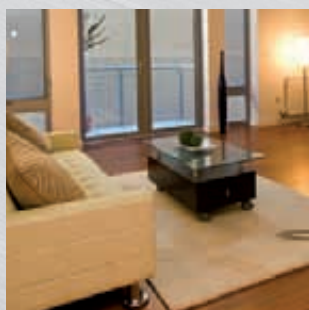
Poids: 450 g/m²

Tenue au feu: B2 (DIN 4102)

Conductibilité thermique:
0,05 m² K/W

DURAL fournit les produits suivants:

Systèmes de nattes isolantes
Systèmes de douche
Profilés pour carrelages
Profilés pour moquettes et linoléum
Profilés pour parquets et stratifiés



DURAL SNC

27, Rue de Champ de Mars
F-57200 Sarreguemines
Tel. 00.49.26.02.92.61.615
Fax 00.49.26.02.92.61.803
info@dural.fr
www.dural.fr

Art.-Nr.: 46000116