

ThermoDyn®



- simple | einfach
- sec | trocken | dry
- rapide | schnell | quick
- multitâche | vielseitig | versatile
- économique | kostengünstig | economical

Efficacité d'énergie
Energie-Effizienz
Energy efficiency

ThermoDyn est une chape sèche unique et idéale pour l'égalisation de surfaces avec des avantages sur les chapes habituels du commerce – concentre des propriétés d'isolation acoustique et thermique en un seul produit.

ThermoDyn ist ein einzigartiger und idealer Trocken-Estrich für den Fußboden-Aufbau, welcher in einem schall- und wärmeisolierende Eigenschaften zusammenführt - mit einer Vielzahl von Vorteilen zu herkömmlichem Estrich.

Thermodyn is a unique and ideal dry-screed for the floor construction, with soundproofed and heat insulating attributes – with a variety of advantages to common screed.

Caractéristiques techniques

Épaisseur de mise en oeuvre	>10 à 200 mm
Épaisseur de test	40 mm
Masse volumique apparente	~ 680 kg/m ³
Résistance à la compression	0,9 N/mm ²
Amélioration bruits d'impact	19 à 26 dB
Conductibilité thermique	$\lambda_z = 0,14/mK$
Stabilité	Relative contre les acides et les bases Résistant aux hydrocarbures, aux attaques de champignons et aux bactéries
Diffusion de la vapeur	Perméable à la vapeur
Résistance au froid	- 40 °C env.
Résistance à la chaleur	+ 110 °C env.
Classe incendie	B 2 DIN 4102 - 1 partie 6

ThermoDyn

Estrich - Ersatz

ThermoDyn
Roßmoos 20
D-87629 Füssen-Weißensee
Tel.: +49 (0) 7 00 61 55 44 33
Fax.: + 49 (0) 83 63 9 41 89
info@thermodyn.de
www.thermodyn.de



ACFEU SARL
Les Parcs de Grimaud
Résidence Les Dattiers
F-83310 Grimaud
Tel.: +33 (0) 6 33 53 22 20
Fax: +49 (0) 3212 122 0765
ACFEU/Depiessé BP 82
F-83210 Sainte Maxime
info@acfeu.eu
www.acfeu.eu

⑥ Les avantages:

- * Faible poids (statique)
- * Faible épaisseur de mise en oeuvre (à partir de 8 mm)
- * Temps de prise réduit >24 h
- * Aucun matériau supplémentaire nécessaire
- * réduction du temps de travail
- * Réduction des coûts globaux de construction
- * Pas de retrait après application
- * Aucune émanation après prise
- * Haute résistance à l'abrasion
- * 100% écologique

Vorteile:

- * Geringes Gewicht(Statik)
- * Geringe Bauhöhe - ab 8 mm
- * Kurze Aushärtungszeit >24 h
- * Keine zusätzlichen Einbaumaterialien
- * Reduzierung der Arbeitszeit
- * Geringere Baukosten
- * Kein Setzen nach Verlegung
- * Kein Ausgase nach der Abbindung
- * Hohe Abriebfestigkeit
- * 100% Umweltfreundlich

Advantages:

- * Light weight (static)
- * Low profile - from 8 mm
- * Short curing time >24 h
- * No additional installation materials
- * Reduction of working hours
- * Lower Costs
- * No setting after laying
- * No outgassing after setting
- * High abrasion resistance
- * 100% eco-friendly



ThermoDyn

Estrich - Ersatz



② Facilité de pose et de mise en œuvre même sur des supports difficiles. Ce matériau garantit une liaison continue de la surface et sans cavités sous des matériaux divers.



Er kann auf schwierigsten Untergründen einfach aufgetragen werden und bildet eine homogene Verbindung mit dem Untergrund.



It can be easily applied to difficult surfaces and forms a harmonious link with the ground.

Ses aptitudes :

- * Intérieur/extérieur
- * Réhabilitation des bâtiments ou bâtiments neufs
- * maisons basse énergie
- * Utilisable en délais courts
- * terrasses
- * jardins d'hiver
- * pièces humides
- * Matériau pour zones inondables

Geeignet für:

- * Innen- und Außenbereiche
- * Sanierung und Neubau
- * Energiesparhäuser
- * Zeitintensive Bereiche
- * Terrassen,
- * Wintergärten
- * Feuchträume
- * Baustoff für Hochwassergebiete

Suitable for:

- * Indoor and outdoor
- * improvements and new buildings
- * low-energy house
- * Time-consuming sectors
- * Terraces,
- * winter gardens
- * moist rooms
- * Building material for flood-affected areas

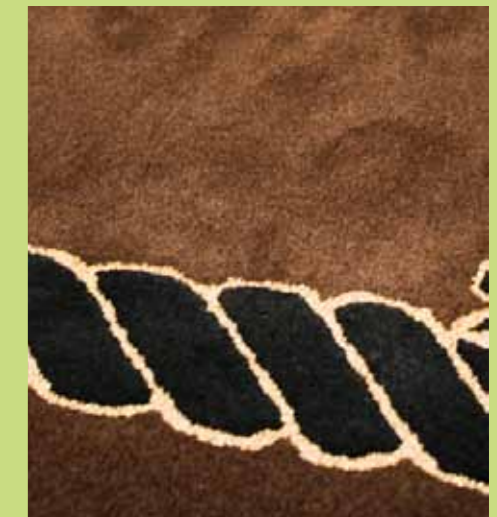
③ Posez comme il vous plaît!
Drauf kommt, was gefällt!
Lay anything you like!



parquets | Parkett | parquets (Parador)



carreaux | Fliesen | tiling moquette | Teppich | carpet (Couleurs Lave)



(Mewes)

pierre naturelle, linoléum ou revêtements PVC.
Naturwerksteinbeläge, Linoleum oder PVC Beläge
ashlars flooring, linoleum or PVC Flooring