

LE MEILLEUR SYSTÈME D'ISOLATION PHONIQUE MINCE EN PLAQUES DU MARCHÉ

586 LANKOPHONIC PLAK +

$\Delta Lw = 20 \text{ dB}$.



Parexlanko innove avec **586 LANKOPHONIC PLAK +**, nouveau système mince d'isolation phonique en plaques sous carrelage. Cette solution permet de réduire la gêne des bruits de chocs au sol, grâce à son atténuation acoustique la plus élevée du marché : $\Delta Lw = 20 \text{ dB}$.

AMELIORER LE CONFORT ACOUSTIQUE POUR UNE MEILLEURE QUALITE DE VIE DES UTILISATEURS

Selon le baromètre Qualitel, association pour la qualité de l'habitat neuf et existant, la mauvaise isolation acoustique est une plaie quotidienne pour 3 français sur 10. Elle concerne surtout les habitants d'appartements ou de studios et peut générer de vives tensions entre voisins à cause du bruit.

Depuis le 1^{er} janvier 2000, la réglementation acoustique (RA) a fixé le niveau maximum des bruits de chocs autorisé à 58 dB en logements neufs. Le confort acoustique de cette Réglementation Acoustique impose, quant à lui, un maximum de 52 dB. Pour atteindre ces niveaux d'affaiblissement dans un logement collectif ou entre 2 étages d'un même logement, il est obligatoire, en présence de carrelage, de mettre en œuvre une isolation acoustique efficace.

UNE ISOLATION ACOUSTIQUE MAXI POUR UNE EPAISSEUR MINI

Le nouveau système mince d'isolation phonique **586 LANKOPHONIC PLAK +** de Parexlanko, avec seulement 8 mm d'épaisseur hors carrelage, peut être mis en œuvre en neuf (sur dalle de béton armé, chape ciment ou anhydrite, plancher béton) comme en rénovation (ancien carrelage, parquet à lames, panneaux bois, dalle semi-flexible).

Conforme à la réglementation acoustique en vigueur, le système répond au Label Qualitel et permet d'atteindre le confort acoustique de 52 dB avec une dalle béton d'épaisseur supérieure ou égale à 19 cm. Il s'utilise sur sols intérieurs des locaux P2 et cuisines privatives sans trame et en locaux P3 (avec trame), hors planchers chauffants et siphons de sol.

Autre atout du système, une réverbération acoustique $\Delta (Rw+C)$ de 0 dB : contrairement aux autres systèmes en plaques du marché, **586 LANKOPHONIC PLAK +** n'amplifie pas le son dans le local où il est posé !

DES KITS ADAPTÉS A TOUS LES CHANTIERS, EN NEUF COMME EN RENOVATION, QUELLE QUE SOIT LA SUPERFICIE

Le système **586 LANKOPHONIC PLAK +** est proposé sous forme de kits de 15 m² ou 60 m².

Ces kits regroupent l'ensemble des produits nécessaires aux professionnels pour la réalisation d'un chantier d'isolation phonique sous carrelage : **COLLE A PLAK**, plaques acoustiques, bandes de désolidarisation, (**trame LANKOPHONIC pour les kits locaux P3**), mortier-colle **554 PROLIFLUIDE RAPIDE grise** et mortier de jointoiment **5045 PROLIJOINT SOUPLE**.

UNE GRANDE FACILITÉ DE MISE EN ŒUVRE POUR LES POSEURS

1^{er} journée :

- **1^{ère} étape** : La **COLLE A PLAK** s'applique à l'aide d'un peigne TKB A1 sur toute la surface du sol.
- **2^e étape** : La pose des **plaques acoustiques** s'effectue directement sur le support encollé (après un temps de gommage adapté), en pose droite et à joints décalés de 30 cm minimum.
- **3^e étape** : Mise en place de la **bande périphérique de désolidarisation** autocollante sur les plaques, pour le traitement des rives et des points singuliers sur toute la périphérie de la pièce.
- **4^e étape** : Mise en œuvre du carrelage avec **554 PROLIFLUIDE RAPIDE** en simple encollage.

2^e journée :

- **5^{ème} étape** : Le mortier de jointoiment **5045 PROLIJOINT SOUPLE**, gris ou perle, est utilisé pour la réalisation des joints.

3^e journée :

- Remise en service piéton en 24h après le jointoiment.



1 Application **COLLE A PLAK** au peigne TKB A1.



2 Pose des plaques.



3 Application de la Bande Périphérique.



4 Application du mortier-colle avec un peigne demi-lune



5 Battage du carrelage avec un maillet.



6 Jointoiment.



Parexlanko – Mise en œuvre du système d'isolation phonique 586 LANKOPHONIC PLAK +

Composition des kits du système 586 LANKOPHONIC PLAK + sans trame pour locaux P2		
	Kit de 15 m ²	Kit de 60 m ²
COLLE A PLAK	1 seau de 3 kg	3 seaux de 3 kg
Plaque acoustique	1 carton de 15 m ²	4 cartons de 15 m ²
Bande périphérique	2 rouleaux de 10 m	8 rouleaux de 10 m
Mortier-colle	3 sacs de 25 kg de 554 PROLIFLUIDE RAPIDE GRISE	10 sacs de 25 kg de 554 PROLIFLUIDE RAPIDE GRISE
Mortier de jointoiment	1 sac de 20 kg de 5045 PROLIJOINT SOUPLE	2 sacs de 20 Kg de 5045 PROLIJOINT SOUPLE

Réseaux de distribution : Négoces spécialisés

A propos du Groupe Parex

Parex est un groupe international de chimie de la construction, fournisseur de solutions de spécialité pour l'industrie de la construction et de la rénovation. Acteur de référence du secteur, Parex a réalisé 1 milliard d'euros de chiffre d'affaires en 2017 et rassemble 4.400 collaborateurs avec 72 sites industriels dans 22 pays. Les gammes de produits comprennent des enduits pour la protection et la décoration des façades, des colles à carrelage et revêtements de sols, des systèmes d'étanchéité ainsi que des solutions techniques pour le béton et le génie civil. **Parex** en France, c'est aujourd'hui 250 millions d'euros, 660 collaborateurs, six usines réparties sur le territoire, un centre de R&D et de formation implanté près de Lyon et 2 plateformes de service. Depuis près de 40 ans, le groupe accompagne au quotidien ses clients artisans, négociants, architectes ou entrepreneurs du bâtiment avec sa marque commerciale **Parexlanko**.

Contact Presse



Virginie ADAM - ligne directe : 01 41 38 95 20
virginie.adam@salesfactorypr.fr
Dominique Flam - ligne directe : 01 41 38 95 21
dominique.flam@salesfactorypr.fr

Contact groupe PAREX

Caroline GEOFFROY – 06 75 24 52 29 -
caroline.geoffroy@parex-group.com
www.parexlanko.com