



Découvrez Soukaro Solo

Les plaques de Soukaro vendues seules !

Pionnier dans le domaine des dalles minces pour l'isolation des planchers aux bruits d'impact sous carrelage, Siplast lance Soukaro Solo. Vendues seules - hors kit -, les dalles de Soukaro Solo sont destinées à la rénovation, sans chape flottante. Présentation.



En rénovation, l'isolation acoustique au bruit d'impact par des isolants minces sous carrelage est une des solutions les plus appréciées. Leur faible épaisseur et leur rapidité de pose permettent de remplacer facilement, entre autres, les sols de type linoléum ou moquette.

En 1999, Siplast révolutionne l'isolation mince sous carrelage avec Soukaro 3R qui devient très vite un incontournable.

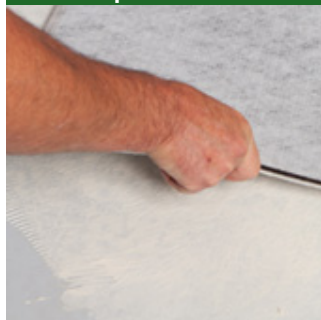
En 2011, Siplast perfectionne le Soukaro avec la solution Soukaro Confort, plus légère, plus facile à découper, plus rapide à mettre en œuvre et plus performante en acoustique et en mécanique.

Pour le Soukaro Confort, Siplast propose trois formules de conditionnement, afin de s'adapter au mieux aux différentes tailles de chantiers :

- Kit 1 = une palette de 30 m² divisible en 6 kits de 5 m² préconditionnés;
- Kit 2 = un kit de 60 m² divisible en 15 x 5 m² ;
- Kit 3 = un kit grand chantier en 80 m² indivisible.

Aujourd'hui, **Soukaro Solo** consiste à mettre à la disposition des négoce, les plaques de Soukaro Confort (seules), hors kit. Ces plaques, compatibles avec certains mortiers, permettent aux négoce comme aux artisans de travailler avec leurs marques habituelles, sous réserve que celles-ci appartiennent à la liste validée par Siplast (se reporter au tableau du paragraphe suivant).

Les meilleures associations avec mortier tout en optimisant les performances acoustiques



Pour mener à bien ce projet, Siplast a testé mécaniquement différentes combinaisons de mortiers et de colles.

Ces tests (choc à la bille, poinçonnement, adhérence ou fluage) réalisés pour chacun des mortiers ont permis à Siplast de sélectionner des mortiers-colles, mortiers-joints et colles acryliques spécifiques chez quatre marques différentes :

Dans ce numéro

Les meilleures associations avec mortier tout en optimisant les performances acoustiques

La pose : simple et rapide

Tout savoir sur la gamme plancher de Siplast

Les outils Siplast

Imprimer

Accès au site siplast.fr

Formation

Alerte email

Partager

Facebook

Twitter

LinkedIn

Google+

Galerie photos



[Voir la galerie complète](#)

Mortiers compatibles

Fournisseurs	Mortier-colle	Mortier-joint
Mapei	Keraquick	Ultracolor Plus (27 couleurs possibles)
Desvres	Cermiplus Rapid	Cermi Joint R Plus
BASF PCI	Pericol FX Rapid	PCI Nanofug Premium
Weber	Weber Col. Rapid	Joint Flex Weber
Weber	Weber Col. Max ²	Joint Flex Weber

Colle acrylique de type :

- ▶ Mapecryl Eco (Mapei) ;
- ▶ PCI : OKL 300 (PCI BASF) ;
- ▶ Cermitak (Desvres) ;
- ▶ Weber.sys Acoustic (Weber).

Nota : la colle acrylique est vendue séparément.

Les colles acryliques sont utilisées pour la liaison support/Soukaro tandis que les mortiers le sont pour le collage Soukaro/carrelage.

A noter aussi que Soukaro Confort peut s'installer sur **plancher bois** ou sur support chape (à base de sulfate de calcium), dans le cas de locaux humides (classés E2), à condition de le combiner avec un SPEC.

Dernier point : Soukaro Solo offre un confort acoustique de pointe avec une réduction au bruit d'impact $\Delta L_w = 20 \text{ dB}$

La pose : simple et rapide

Propreté :

Support sale = ponts phoniques qui détériorent l'isolation.

Balayer le support et racler ou gratter si nécessaire pour enlever les dépôts tels que les pellicules de plâtre. Le plancher béton doit être surfacé avec un enduit de lissage sol ou avec une chape de mortier de ciment (dans ce cas, l'enduit de lissage est facultatif).

Mise en œuvre :

Mettre en œuvre en périphérie le Joint Mousse Siplast. Coller la bande sur le pourtour de la pièce, au ras du plancher. Couper la bande à chaque angle de mur.

Alignement des plaques de Soukaro Solo :

Préparer le travail avant l'encollage des plaques de Soukaro Solo en simulant leur mise en place. Les plaques devront être posées puis collées de façon à ce que leurs joints soient en diagonale par rapport aux carreaux.

Découpage des plaques de Soukaro Solo :

Pour réaliser l'ajustement des plaques à la pièce, découper les plaques en effectuant une incision des deux côtés avec un cutter de façon à couper les deux surfaces synthétiques et à entamer le mortier-bitume, puis casser la plaque de Soukaro Solo.

Collage des plaques Soukaro :

Les dalles se collent avec la colle acrylique. Enduire le plancher au fur et à mesure de l'avancement du chantier en étalant la colle à l'aide d'une spatule crantée (dents de 4 x 2 x 2 mm). Après gommage de la colle acrylique, poser les plaques serrées, bord à bord, en diagonale par rapport au carrelage à venir.

Collage du carrelage :

Les carreaux utilisés devront être classés P3 au moins (classement UPEC). Utiliser exclusivement les mortiers-colles indiqués ci-avant. La consommation de mortier-colle est de 5 à 7 kg de poudre par m², selon la taille du carrelage. Utiliser un peigne adapté au format des carreaux (peigne demi-lune 20 x 10). Poser les carreaux par double encollage, en veillant à ce que leurs joints ne soient pas superposés aux joints des plaques de Soukaro Solo, tel qu'indiqué précédemment.

Jointoiement :

Attendre 12 heures après la pose du carrelage pour jointoyer. Utiliser exclusivement les mortiers de joint

cités ci-dessus. Largeur du joint : 3 mm.

Points singuliers :

Afin d'éviter les ponts phoniques, se référer à la notice de pose Soukaro Solo pour la réalisation des relevés périphériques, la mise en place des plinthes, la désolidarisation des canalisations, la désolidarisation des huisseries, etc. Dans le cas de reliefs ou pieds d'huissières, découper les plaques de Soukaro Solo de façon à épouser parfaitement ces points de détail.

Tout savoir sur la gamme plancher de Siplast

Problématique	Solution Siplast	Classement UPEC maxi des locaux	Page
Insonorisation aux bruits d'impact sous chape flottante ou mortier de scellement	Assour Chape 19	U4P3	186
	Assour Chape +	U4P2	188
Insonorisation aux bruits d'impact sous carrelage collé	Soukaro Confort	U3P2 + cuisines dans les locaux d'habitation	190
	Soukaro Solo	U3P2 + cuisines dans les locaux d'habitation	190
Insonorisation aux bruits d'impact sous parquet flottant ou revêtement de sol stratifié	Assour Parquet	U3SP3	192
Désolidarisation sous carrelage	Interply P	U3SP2 ou U3P3	194
	Interkaro	U3SP2 ou U3P3	196
Protection à l'eau et étanchéité sous carrelage	Interply Hydro	U4P4S (certains locaux) + extérieur	198
	Adekaro	U3P2E3 + extérieur	200
Drainage et insonorisation aux bruits d'impact	Draina G10	U4P4S	202



12 rue de la Renaissance
92184 ANTONY Cedex
Tél : 01 40 96 35 00

[Se désabonner](#)
de l'e-alliance Plancher

[Se désabonner](#)
de toutes les e-alliances

Galerie photos

