

N° 217

Sciage de lames de parquet et de stratifié (avec la PRECISIO)



A

Description

Les planchers en parquet ou en stratifié jouissent d'une grande popularité et l'offre est sans cesse croissante, tant en qualité qu'en quantité. La raison à cela est le fait que les planchers, comparés aux moquettes, sont très faciles à nettoyer et, en terme de santé, sont plutôt à recommander que les moquettes ; ceci est particulièrement vrai pour les personnes allergiques.

Dans le cas de sols en stratifié, les coûts d'acquisition sont nettement inférieurs aux coûts du carrelage. En outre, un sol en stratifié non collé peut être facilement enlevé.



217/01

Tous les types de parquets et de stratifiés ont en commun qu'il doivent être coupés pour la pose, étant donné que des coins, armoires murales, radiateurs, etc., nécessitent souvent des découpes. Mais même le simple raccord avec le mur nécessite également une découpe. Le présent exemple d'application avec les scies semi-stationnaires PRECISIO montre comment ces découpes peuvent être réalisées sans problèmes.



217/02



217/03



217/04



217/05

B

Machines / Accessoires

Les outils ou machines suivants sont nécessaires pour la coupe de lames de parquet ou de stratifié :

Désignation	Réf.
Scie semi-stationnaire PRECISIO CS 50 EB	561180
Lame de scie à denture fine 190x2,4 W48 (pour parquet en bois véritable)	492050
Lame de scie spéciale 190x2,6 FF TF 58 (pour stratifié)	492051
En option : Rallonge de table	492092
Alternative :	
Scie semi-stationnaire PRECISIO CS 70 EB	561136
Lame de scie à denture fine 225x2,6x30 W48 (pour parquet en bois véritable)	488289
Lame de scie spéciale 225x2,6x30 TF 64 (pour stratifié)	489459
En option : Rallonge de table CS 70 VL	488061
Serre-joint FS-HZ 160	491594
Aspirateur CTL ou CTM	

C

Préparation / Réglage

PRECISIO CS 70 / CS 50

Les deux scies semi-stationnaires sont adaptées pour les coupes en long, en travers et en biais sur les lames.

1. Coupes en onglet et en biais (voir fig. 217/4) :

- Positionner la butée angulaire sur la partie avant de la scie semi-stationnaire.

2. Coupe en long (voir fig. 217/5) :

- Positionner la butée angulaire sur le côté longitudinal droit de la scie semi-stationnaire.
- En guise d'appui dans le cas de lames longues, il est possible de monter une rallonge de table sur les scies semi-stationnaires.

E

Procédure



217/06



217/07

1. Pour les coupes en biais, l'angle approprié est réglé par l'intermédiaire d'une équerre située sur la règle de la butée angulaire (voir fig. 217/6).

2. Pour les coupes à angle droit, la règle de la butée angulaire est réglée sur 0°.

- Brancher le tuyau d'aspiration.
- Régler le régime sur 6.

La lame est posée avec sa face inférieure sur la table et appliquée contre la règle de la butée angulaire.

Pour assurer une fixation sûre des lames pendant le sciage, un serre-joint Festool peut être installé dans la rainure du plateau de table. Celui-ci empêche un déplacement de la lame pendant le sciage (voir fig. 217/7).

La lame est sciée à l'aide du dispositif d'entraînement.

FESTOOL

Les exemples d'applications Festool sont des recommandations testées et éprouvées dans la pratique. Les conditions d'utilisation ont cependant une influence importante sur le résultat final. Pour cette raison, nous ne pouvons accorder aucune garantie. Aucun droit en découlant ne peut prévaloir vis à vis de Festool. Dans tous les cas, il convient d'observer les consignes de sécurité et la notice d'utilisation jointes au produit.

www.festool.fr