

Plancher technique FLOOR and more

Lindner AG
Bahnhofstraße 29
D-94424 Arnstorf - Allemagne

Recommandation de pose de carreaux en céramique / grès pleinement vitrifié 60 × 60 cm

(épaisseur ≥ 10 mm)

	Système de pose à prise normale	Système de pose à prise rapide
Panneau support (épaisseur ≥ 40 mm et triple profil rainure / languette)	FLOOR and moore, FLOOR and moore comfort	FLOOR and moore, FLOOR and moore comfort
Préparation du support	Ponçage de nettoyage / aspiration	Ponçage de nettoyage / aspiration
Primaire	ASODUR-GBM - éparpiller du sable de quartz de grain 0,1 - 0,6 mm sur la résine époxy fraîche.	ASO-Unigrund-GE
Egalisation (si nécessaire)	SOLOPLAN-CA Primairiser d'abord le plancher technique Floor and moore avec ASO-Unigrund-GE. Primairiser ensuite le ragréage d'égalisation comme décrit, avec ASODUR-GBM.	SOLOPLAN-CA Primairiser d'abord le plancher technique Floor and moore avec ASO-Unigrund-GE. Primairiser ensuite le ragréage d'égalisation comme décrit, avec ASO-Unigrund-GE.
Étanchéité (si nécessaire)	AQUAFIN-1K-PREMIUM, AQUAFIN-2K/M-PLUS	AQUAFIN-RS300
Mortier de pose	MONOFLEX-XL, MONOFLEX-FB	SOLOFLEX-FAST + 5 kg UNFLEX-F pour 25 kg
Jointoiment	Joint ASO-Flexfuge	Joint ASO-Flexfuge

Informations:

Pour la pose de grands formats, nous préconisons d'adjuvanter le mortier-colle, conformément à la fiche technique, avec l'Elastifiant UNIFLEX-F, qui permet d'augmenter la déformabilité et la force d'adhérence du mortier-colle mentionné. Veiller à un transfert optimal - aussi saturé que possible - de la colle au dos des carreaux, le cas échéant appliquer la méthode du double encollage.

Avant utilisation de carreaux de format > 60 × 60 cm, consulter le Service Technique SCHOMBURG et le Service Management produits Sols de la société Lindner AG. Le schéma d'application suggéré intervient sous réserve de l'accord conclu entre le donneur d'ordre et/ou le bureau d'études / l'évaluation sur site par l'entrepreneur. Respecter les fiches techniques en vigueur des produits utilisés ! Elles peuvent être consultées, tout comme les certificats d'essais et les fiche de données de sécurité, sur notre site www.schomburg.com.