

Fiche technique QuickFit - Système de sous-couche

	Norme	QuickFit - Système de sous-couche
Type de revêtement		Système de sous-couche, composé de 2 couches de panneaux MDF pour recevoir un revêtement de sol élastique ou textile
Épaisseur totale/construction		7 mm (3mm sous-panneau/adhésif teinté dans la masse - 4 mm plaque supérieure / adhésif transparent)
Dimensions	EN 323	1200 x 600 mm
Mode de pose		flottante
Densité brut	EN 324-1	ca. 750 kg/m ³ (+/- 4%)
Épaisseur	EN 324-1	nominale +/- 0,15 mm
Longueur	EN 324-1	nominale +/- 1 mm
Largeur	EN 324-1	nominale +/- 1 mm
Perpendicularité	EN 324-1	± 2,0 mm/m
Cambrage	EN 324-1	± 0,5 mm/m
Taux d'humidité	EN 322	6,5% (± 1%)
Épaisseur du matériau après stockage dans l'eau	EN 317	max. 25% > nominale
Variation de dimension due au changement de l'humidité de l'air		max. 0,4 %
Contenu en formaldéhyde	EN 120	Classe A = ≤ 9,0 mg/100g
Domaines d'application		Comme sous-construction sur les supports anciens et nouveaux (également les anciens revêtements de sol). Utiliser un film PE de 0,2 mm et, au besoin, un film de mousse comme couche intermédiaire.
REACH		Les prescriptions actuelles du règlement REACH sont respectées.
Notes spéciales		Ne convient pas à la pose dans des locaux humides. Dans les pièces non excavées ou les zones en contact avec le sol, il convient de prendre des mesures de barrage supplémentaires !

Mise à jour: Juni 2024

Forbo se réserve le droit d'apporter des modifications aux matériaux et à la construction si cela permet d'améliorer la qualité. Pour toute question complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter à l'adresse suivante : **Suisse: +41 (0) 91 850 01 11 Allemagne: +49 (0) 52 51-18 03-0 Autriche: +43 (0) 13 30 92 04**

