



Solidbase

SOUS-COUCHES À HAUTE DENSITÉ

Avec la nouvelle gamme Solidbase, Estillon dispose d'une collection de sous-couches à haute densité (classe CS3 > 400 kpa). Toute la gamme répond aux exigences les plus strictes selon les critères EPLF et MMFA. À utiliser en combinaison avec le PVC, le PVC à encliqueter, le sol stratifié et le parquet en PVC, pour une utilisation domestique ou de projet. La gamme Solidbase comprend 3 sous-couches. À savoir Solidbase SK 1,8 mm, Solidbase 2 mm et Solidbase AS 1,6 mm. Chacun avec des caractéristiques et des épaisseurs uniques. Ainsi, il y a une sous-couche appropriée pour chaque type de sol!

Solidbase
2mm



Solidbase SK
1.8mm



Solidbase AS
1.6mm



- Bonne réduction du bruit
- Haute résistance à la pression
- Isolation élevée contre le bruit d'impact
- Réduit les bruits de fonctionnement
- Idéal pour le chauffage au sol avec une résistance thermique très faible
- Résistant au feu Bfl-S1



Solidbase

SOUS-COUCHES À HAUTE DENSITÉ

Spécifications Solidbase range

	Solidbase	Solidbase SK	Solidbase AS
Épaisseur	2mm	1.8mm	1.6mm
Dimensions	8x1 m = +/-8m2	6.5x1 m = +/-6.5m2	8.5x1 m = +/-8.5m2
Poids	1560 gr/m2	1450 gr/m2	1600 gr/m2
Densité	780 kg/m3	905 kg/m3	1000 kg/m3
Matériaux	PU/Minéral+film pare-vapeur Aqua stop	PU/Minéral avec le système antislip	PU/Minéral avec le système antislip
Qualités d'égalisation	Class PC1-1 ≥ mm < 2	Class PC1-1 ≥ mm < 2	Class PC1-1 ≥ mm < 2
Résistance de pression	Class CS2 - CS > 250kPa	Class CS3 - CS > 400kPa	Class CS3 - CS > 400kPa
Appropriée aux chaises a roulette	Passé	Passé	Passé
Absorption des bruits de pas	ΔLw=18dB	ΔLw=17dB	ΔLw=17dB
Classement feu	Bfl-S1	Bfl-S1	Bfl-S1