[332₁₄] Sous-Couche Gerflor Acoustic Plus

CONDITIONS

SUPPORTS

ACCESSOIRES

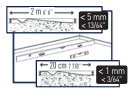
MISE EN ŒUVRE

CONDITIONS DE POSE

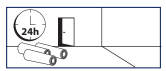
REVÊTEMENT A ASSOCIER		Creation 40-55-70 Clic, selon le type de local (voir PMO associés aux revêtements)	
PLANÉITÉ DU SUPPORT	Planéité < à 5 mm sous la règle de 2 mètres ou < à 1 mm / 20 cm	Support plan, propre, sain, sec et solide	
STOCKAGE DE LA SOUS-COUCHE	Minimum 24 h avant la pose	Stockage de la sous-couche dans le local de destination	
TEMPÉRATURE DE POSE	Se référer au Principe de Mise en Œuvre du revêtement associé	Idéalement 20°C	
ESPACE PÉRIPHÉRIQUE	Se référer au Principe de Mise en Œuvre du revêtement associé	en En pourtour de pièce, autour des objets fixes et au seuil des portes. Cet espace doit être recouvert par un profil de finition.	
FRACTIONNEMENT	Se référer au Principe de Mise en Œuvre du revêtement associé	Chaque pièce ou local fermé est considéré séparément.	
RAYONNEMENT SOLAIRE DIRECT (ZONE D'ENSOLEILLEMENT, DE BAIE VITRÉE, FENÊTRE DE TOIT, SKYDOME)	Se référer au Principe de Mise en Œuvre du revêtement associé		
VÉRANDA	Proscrit	Proscrite, quel que soit le support	
MISE EN SERVICE	Immédiate après l'installation		

CONDITIONS D'USAGE

TEMPÉRATURE D'USAGE	Se référer au Principe de Mise en Œuvre du revêtement associé	
CHARGES STATIQUES	< 30 kg/cm² et < 200 kg/appui	Proscrire les embouts caoutchouc. Utiliser des embouts plats (non coniques), sans motif et adaptés au PVC. Protéger les pieds de mobilier.
CHAISES À ROULETTES	Roulette compatible PVC selon EN 12529	Recommandation : plaque de protection sous chaise à roulettes.



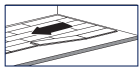
PLANÉITÉ DU SUPPORT



STOCKAGE DU REVÊTEMENT



ESPACE PÉRIPHÉRIQUE



POSE DU REVETEMENT DE SOL



[332_{v4}] Sous-Couche Gerflor Acoustic Plus -

CONDITIONS

SUPPORTS

ACCESSOIRES

MISE EN ŒUVRE

SUPPORT Cf. NF DTU 53.12

CONDITIONS

Pour la pose de ce revêtement

Support à base de liant hydraulique (dalle ou sol béton, chape ciment, chape anhydrite)	Ciment : < 7 % CCM, 92 % RH - Chape anhydrite : < 1 % Si nécessaire, préparer le support et réaliser un enduit de lissage pour éliminer les irrégularités.	
Carrelage	Vérifier la largeur et profondeur de joint admises dans le Principe de Mise en Œuvre du revêtement associé. Si largeur et profondeur supérieures, appliquer un enduit de lissage ou de jointoiement	
PVC / Linoleum / Caoutchouc Compact collé	Après vérification et réparation selon l'état du revêtement.	
PVC isophonique	Proscrit	
Moquette / PVC envers textile pose semi libre	Proscrit	
Dalles vinyle Amiante	Se référer au guide technique GERFLOR de Recouvrements des sols amiantés.	
Parquet collé / stratifié / Panneau bois flottant	Dépose	
OSB	Ragréage fibré obligatoire après traitement éventuel des désaffleurs et joints entre panneaux	
Parquet cloué sur lambourdes ventilé en sous face / Plancher sur solivage (CTBH /CTBX)	Traiter les défauts éventuels du support (désaffleurs, ouvertures entre lames ou panneaux)	
Sol chauffant réversible	Autorisé	
Sol chauffant à eau chaude, Max 28°C	Autorisé	
Plancher Rayonnant Électrique	Collage obligatoire	

La reconnaissance et la préparation du support doit se faire conformément au DTU 53.12.

Pour toute information concernant le produit et son domaine d'emploi, voir la Fiche Technique : www.gerflor.fr



[332_{v4}] Sous-Couche Gerflor Acoustic Plus ____

CONDITIONS	SUPPORTS	ACCESSOIRES	MISE EN ŒUVRE
OUTILLAGE	Cutter - Mètre ruban - Règle métallique		
FRACTIONNEMENT	FIX&FREE 100 et Accessoires ROMUS		
RACCORDEMENT DES LÉS	Ruban adhésif simple face / ruban de n	nasquage extra fin, d'épaisseur < 0.2 mm	
FINITIONS	Plinthe Design - Réf. : 6086 / Plinthe De Seuil multifonction : seuil décor - Réf. : I	sign - MDF - Réf. : 5947 – Voir Principes d 0647	e Mise en Œuvre [504A] et [504B].



[332_{v4}] Sous-Couche Gerflor Acoustic Plus ____

CONDITIONS

SUPPORTS

ACCESSOIRES

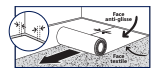
MISE EN ŒUVRE



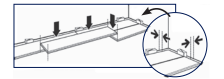
Avant l'installation, examiner le revêtement. Il doit faire partie du même lot de fabrication. En cas de défauts d'aspect, informer GERFLOR et ne pas procéder à la pose sans son accord.

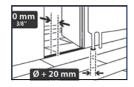
MISE À PLAT

• Dérouler la sous-couche face textile côté support, au sol, dans le sens longueur des lames / dalles.

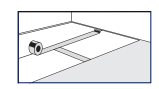


- Tendre et aplanir la sous-couche manuellement
- Espace périphérique : en pourtour de pièce, autour des objets fixes et au seuil des portes.
 Cet espace doit être recouvert par un profil de finition.
 Se référer au principe de mise en œuvre du revêtement associé.





- Positionner les lés de la sous-couche bord à bord.
- Si nécessaire, réaliser un fractionnement (voir principe de Mise en Œuvre du revêtement associé).
- Raccorder les lés de sous-couches et les joints de tête par-dessus avec un ruban adhésif simple face / ruban de masquage d'épaisseur < 0.2 mm.





[332₁₄] Sous-Couche Gerflor Acoustic Plus ____

CONDITIONS

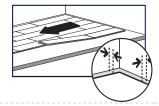
SUPPORTS

ACCESSOIRES

MISE EN ŒUVRE

POSE ET DÉCOUPE

- Couper la sous-couche le long des murs ou des plinthes existantes en respectant l'espace périphérique.
- Les dalles / lames doivent être posées **dans le même sens que la sous-couche** en évitant la juxtaposition des joints de sous-couche avec les joints de dalles / lames.



- Installer les lames / dalles en respectant le Principe de Mise en Œuvre concerné.
- En cas de fractionnement, le fractionnement des lames / dalles doit correspondre à celui de la sous-couche.

