

Fiche technique produit

DriDEK™-20

DriDEK™-20 est un panneau de chape sèche, idéal pour se superposer sur SlimFix®-18, SlimFix®-25, SlimFix®-TR, UltraSlim™-15 et OneBoard®.

Le DriDEK™-20 a une résistance thermique extrêmement basse par rapport aux finitions de plancher les plus courants (l'aggloméré et la chape liquide), ce qui optimise les performances de tout système à faible épaisseur.



Le panneau sec de 20 mm d'épaisseur améliore également la résistance acoustique et au feu et offre une solution de plancher sec facile à installer.

Les bords bouvetés sont collés à l'aide de la colle DriDEK™ pour créer une surface parfaite pour tous les revêtements de sol.

Les panneaux DriDEK™-20 acceptent les carreaux de céramique, se caractérisent par des bords imbriqués faciles à installer et ne se contractent pas ni ne se dilatent lorsqu'ils sont exposés à l'eau.

Technique :

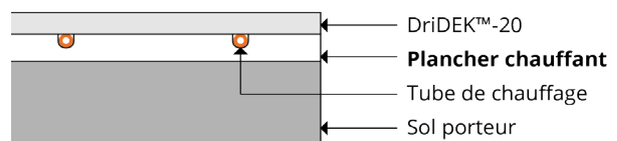
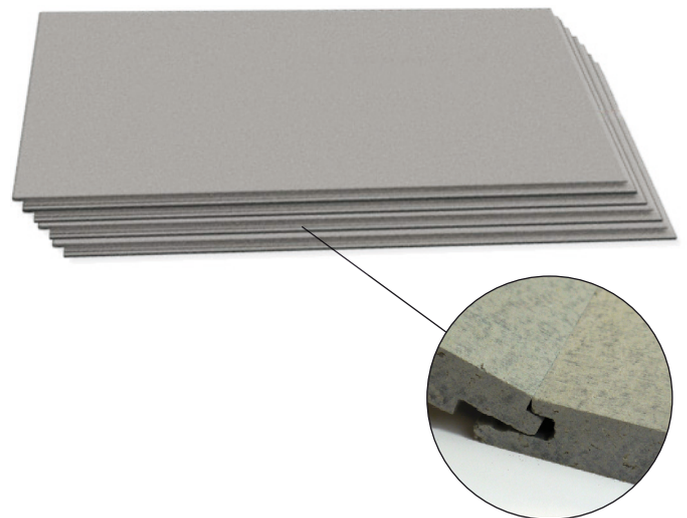
- Matériau : gypse haute densité
- Dimensions : 1200 mm x 600 mm x 20 mm
- Poids du panneau : 18 kg
- Profil de bord : rainure et languette
- Résistance thermique : 0,05 m²/kW

Autres propriétés :

- Potentiel de réchauffement global : <5
- Potentiel d'appauvrissement de la couche d'ozone : 0
- Classement de protection incendie : A1

Caractéristiques :

- Chape sèche fine de 20 mm
- Haute performance thermique : 400% vs l'aggloméré
- Facile à couper et à installer
- Languette et rainure pour une installation facile à plat
- Bords imbriqués : pas besoin de vis
- Idéal pour les salles de bains et les cuisines : carrelage direct
- Compatible avec le stratifié, les carreaux de céramique et les moquettes
- Performances acoustiques élevées



À propos de nous

Le service Continal® garantit une livraison de systèmes complets en temps et en heure, sur chantier, sans exception ni compromis.

