

# DURIPANEL STANDARD BD18

Solution d'ouvrages de plancher résistant à l'humidité avec de fortes performances acoustiques. DURIPANEL est composée d'un mélange de ciment et de fibres de bois.

- Epaisseur : 18 mm
- Largeur : 125 cm
- Bords : droits (BD)
- Parement : standard
- Conforme à la norme EN 13986



## AVANTAGES

- Haute résistance aux chocs
- Bonne résistance à l'humidité
- Haute performance acoustique
- Grande inertie thermique

## APPLICATION

- Principalement adaptée à la réalisation de plancher porteur (inertie thermique, acoustique...)
- Neuf ou rénovation
- Tous types de bâtiments

## ATTRIBUTS TECHNIQUES

Réaction au feu	B-s1,d0
Certifications	NF
Couleur	Gris

## PRODUITS

	Code SAP	Types de bord	Finition	Épaisseur	Longueur	Largeur	Poids
DURIPANEL B1 2600x1250x18MM NOCALIB	DE_199239900	Bords droits	Standard	18mm	260cm	125cm	74.295kg
DURIPANEL B1 3100x1250x18MM NOCALIB	DE_199318900	Bords droits	Standard	18mm	310cm	125cm	88.583kg
DURIPANEL B1 2600x1250x18MM NOCALIB	DE_199239900	Bords droits	Standard	18mm	260cm	125cm	1857.375kg
DURIPANEL B1 3100x1250x18MM NOCALIB	DE_199318900	Bords droits	Standard	18mm	310cm	125cm	1771.66kg

La mise en oeuvre doit être faite selon les DTU, DTA, Avis Techniques ou recommandations Siniat. Les performances du système sont données à titre indicatif, contacter le service technique pour vérification. Toute modification de références commerciales des composants invalide les performances techniques revendiquées et dégage Siniat de toute responsabilité.