

# Plafond SEDIBEL 25mm sur support maçonné ou béton avec primaire d'accrochage Sedifix (220g/m<sup>2</sup>)

Plafond monolithique pour correction acoustique des plafonds et retombées non accessibles, mise en œuvre par projection mécanique sur supports non-absorbants (DTU 27.2) en deux passes de 12-13mm après application du primaire Sedifix. Coloris au choix de l'architecte parmi les 5 proposés (Blanc Naturel, Mastic, Gris clair, Gris foncé, Anthracite)



## APPLICATION

Sur plafonds, particulièrement adaptés aux espaces courbés et grands volumes comme aéroport, gare, hall entrée, chaix sur support type plâtre de construction - staff - plaques de fibrociment - briques - tôles prélaquées (dégraissées) - hourdis - ciment...

## DESCRIPTIF TYPE

undefined

## ATTRIBUTS TECHNIQUES

Composition du système	SEDIBEL 25 mm + SEDIFIX 220g/m <sup>2</sup>
Épaisseur totale	25mm
Référence acoustique	PV CSTB n°AC19-26080386
Référence mécanique	DTU 27-2 et NF EN 13279-1
Supports compatibles	Supports en maçonnerie ou en béton

## CONFIGURATION DU SYSTÈME

	Absorption acoustique aw
undefined	0.55

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.