



i.pro



MICROPLAN

84

MICROPLAN

BÉTON POUR PLANCHERS ET DALLES DE FAIBLE ÉPAISSEUR

DOMAINE D'APPLICATION

- Conçu pour la réalisation de planchers, dalles et dallages de maison individuelle de faible épaisseur ou fortement encombrés et les pré-dalles sur chantier

AVANTAGES PRODUIT

- Élaboré pour faciliter l'étalement et la mise à niveau
- Formulé aussi bien pour une utilisation intérieure qu'extérieure

CONSEILS POUR LA MISE EN ŒUVRE

- Mettre en œuvre dès l'arrivée du camion sur chantier
- Prévoir une protection de surface ou l'application d'un produit de cure après bétonnage
- Dans le cas de dalle de compression hourdis, respecter l'épaisseur minimale en tous points préconisée par le préfabricant

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Classe de résistance à partir de **C20/25**

Granulométrie **D_{max} ≤ 16 mm**

Affaissement **S3**

Conforme aux **DTU 21, 26.2** et **13.3 Partie 3**

PERFORMANCES SPÉCIFIQUES



Milieu ou résistance spécifique (MS)



Prise rapide (PR)



OPTIONS

FIBRES STRUCTURELLES

Possibilité de suppression des armatures de structure
Précautions d'emploi : se référer aux avis techniques

FIBRES ANTI-FISSURATION

Suppression du treillis soudé anti-fissuration
 Durabilité accrue grâce à une perméabilité réduite
Précautions d'emploi :

- Renforcer les points singuliers : droits des poteaux, réservations, angles aigus
- Éviter les angles aigus et rentrants dans le découpage des joints

