

"EUPHORBIA" (33) PRÉDALLE CEM II / RUPTEUR COHB



Maître d'ouvrage : AQPRIM (Merignac 33)

Bureau d'études : VERDI INGENIERIE (Merignac 33)

Architecte : BLP architecte (Bordeaux 33)

Bureau de contrôle : VERITAS (Canejan 33)

Entreprise :



Surface ou quantités : 24000 m²

L'association PRÉDALLE / RUPTEUR COHB pour le traitement thermique des façades et impact carbone réduit



- Prédalles précontraintes en béton CEM II, ferrailage divisé par 3 = impact carbone réduit
- Cadence de pose des prédalles
- Ferrailage simplifié