

SCI "128 allée de Montfermeil"(93)

PLTA-Seacbois (Plancher léger Thermo-Acoustique)

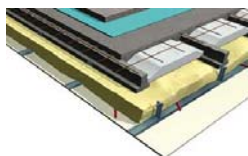
SEAC-CLIMA

(Plancher Chauffant dans la dalle de compression)



Maitre d'ouvrage : SCI Sarcelles (95)
Maître d'œuvre : Ivan Mintchev - Nogent-sur-Marne (94)
Bureau d'études : M. BETTAHAR
Bureau de contrôle : Jardin Control Technic LOOS (59)
Entreprise : DOV BAT (93)

Niveau traité : R+3
Surface ou quantités : 1200 m²



PLTA - Les avantages par rapport à une dalle pleine :

- * Produits sur stock,...
 - * Economie de part sa légèreté = gain sur la structure, mais aussi d'une forte diminution de béton et des besoins en acier diminués
 - * Excellent bilan carbone : 30 kg de Co2 en moins par m² (économie de ciment).
- Une solution THERMIQUE et ACOUSTIQUE en logements collectifs.



SEAC-CLIMA - Solution aux avantages multiples :

- * **SIMPLE** de mise en œuvre, avec un kit complet sur mesure pour accompagner au mieux l'entreprise.
- * **GAIN de TEMPS**, sur la mise en œuvre, le séchage, de la chape qui est supprimée.
- * **ECONOMIQUE**, de par son impact sur la structure du bâtiment ayant une épaisseur ainsi qu'un poids de plancher réduits.



1 SOLUTION ECONOMIQUE + 1 SOLUTION ECONOMIQUE = 1 SOLUTION TRES ECONOMIQUE !!!



47 Boulevard de SUISSE - CS 52158 - 31021 TOULOUSE cedex 2
Tel : 05 34 40 90 00 - Fax : 05 34 40 90 01
mail : commerce@seac-guiraud.fr
site : www.seac-gf.fr