



Direction Technique et du Développement
34/36 rue Alphonse Pluchet – BP 200
92225 BAGNEUX CEDEX
Tél. : 01 55 48 23 70
Fax : 01 55 48 23 60

| DIRECTION TECHNIQUE ET DU DEVELOPPEMENT | | AVIS SOLIDITE STRUCTURE |
|--|---|--|
| CLIENT : | Atelier d'Etudes PILLOSIO à MONTREUIL (93) | |
| REF. AFFAIRE NORISKO CONSTRUCTION : | 30743.6 | 4033/JDE/TLAI – 05-161b |
| MISSION : | Contrôle solidité structure. | |
| EQUIPEMENT : | Radier modulaire support de baies. | |
| REFERENTIELS : | <ul style="list-style-type: none">▪ CM 66 + additif 1980.▪ NV 65 + additif décembre 1999. | |
| DOCUMENTS EXAMINES : | <ul style="list-style-type: none">▪ Note de calcul et plans du radier modulaire support de baies extraits du cahier des charges de l'Atelier d'Etudes PILLOSIO, édition juillet 2004 (Brevet n° 00 02668 du 02 mars 2000). | |
| OBSERVATIONS : | Conditions d'application et d'implantation <ul style="list-style-type: none">▪ Le radier peut être installé sous les conditions suivantes :<ul style="list-style-type: none">- Vent maximal de référence suivant NV65 : Zone 2, site normal (jusqu'à 900m d'altitude).- Hauteur maximale moyenne de la terrasse : 35m au-dessus du sol.- Chargement maximal sur un module : deux baies S8000.▪ L'installateur doit s'assurer de la compatibilité de l'ouvrage support avec le radier à installer (solidité des plancher ...etc) | |
| CONCLUSION : | AVIS FAVORABLE. | |
| Date : | 8 Août 2005 | Cachet |
| Vérificateur : | B. AISSAOUI | |
| Visa : |  | NORISKO CONSTRUCTION Direction Technique et du Développement 34/36 rue Pluchet. BP 200. 92225 BAGNEUX CEDEX Tél. 01 55 48 23 77 - Fax 01 55 48 23 60 SAS au capital de 1 280 000 € - RCS Nanterre 393 230 321 |