



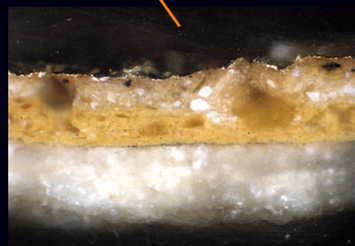
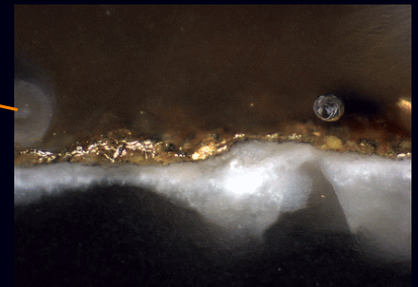
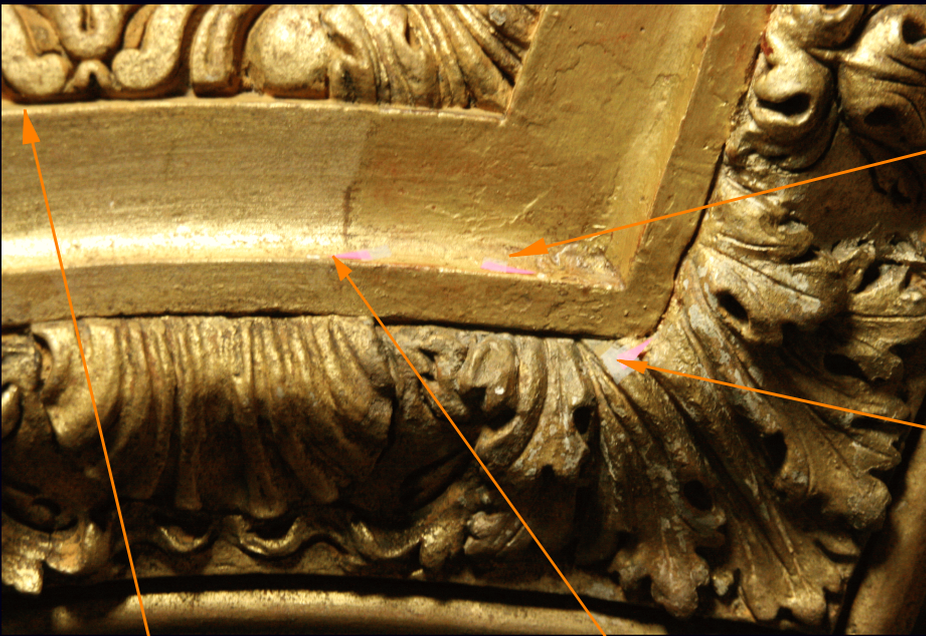
Visitez le site
www.larcroa.fr



Laboratoire d'analyses et de recherches pour la conservation et la restauration des oeuvres d'art
09 rue d'Alésia 750014 Paris. Tél. 01 45 65 36 91. email: a.roche@larcroa.fr

Restauration des stucs dorés du plafond de l'antichambre du Grand Couvert - Etude stratigraphiques -§4-02-04 du CCTP Appartement de la Reine. Château de Versailles -05/06 2010

Etude des techniques de mise en œuvre des différents éléments du décor sculpté et doré.
Identification des matériaux constitutifs.
Evaluation de l'état sanitaire des stucs et dorures.
Etude de la composition des ors d'origine et de restauration.
Etude des matériaux rapportés- bronzine -
Recherche des différentes campagnes de restauration.



57 prélèvements ont été nécessaires pour étudier ce décor. Les méthodes analytiques: la fluorescence X (XRF), la microspectrophotométrie IRTF, la microscopie à balayage électronique, MEB et la microchimie ont permis l'identification de l'ensemble des matériaux constitutifs du décor.

Cette étude stratigraphique des stucs dorés de l'antichambre du Grand Couvert a permis de dégager les caractéristiques principales des techniques utilisées. A partir des informations recueillies sur les surfaces dégradées il a été possible d'identifier les différentes campagnes de restauration. *Alain Roche*

Pour toute demande d'informations complémentaires n'hésitez pas à me contacter au LARCROA