



Grupos de Trabajo QUALICOAT

| GRUPOS DE TRABAJO (activos en este momento) | OBJETIVOS | MIEMBROS ACTUALES (* presidente) |
|---|---|--|
| EVALUACIÓN DE LOS SISTEMAS DE PRETRATAMIENTO ALTERNATIVOS | Evalúa los resultados de los sistemas de pretratamiento alternativos nuevos y de los ya aprobados | A. Arranz, R. Boi*, A. de Boer, M. Holz |
| ACCESORIOS DE FUNDICIÓN | Actualiza el Anejo A5 de las Especificaciones | T. Barthelet, R. Boi*, G. Casati, M. Pitarque |
| CAMBIOS EN LOS PRETRATAMIENTOS | Define cuando una nueva formulación necesita una aprobación específica y otras materias de interés para los suministradores de productos químicos | A. Arranz, R. Boi*, M. Pitarque, J. Torres Paño |
| FLORIDA | Examina y evalúa los paneles que han sido expuestos en Florida como ensayo de exposición al exterior. | A. Arranz, J. A. Bernabé, R. Boi*, G. Casati, G. De Colfmaeker, M.T. Iglesias, J.P. Joseph, H. Sips, M. Walter |
| OBJETIVOS Y ACTIVIDADES FUTURAS | Eleva las propuestas al Comité Ejecutivo en relación con las actividades de Promoción (PR) | J.A. Bernabé, R. Boi, G. Casati, G. De Colfmaeker, F. Derouen*, H. Sips, J. I. Torres Paño, F. Viester |
| PINTURAS EN POLVO | Desarrolla las reglas para las nuevas clases de pintura en polvo y otros asuntos de interés para los fabricantes | J.A. Bernabé, R. Boi*, G. Casati, F. Derouen, B. Karlsen, H. Sips, J.I. Torres Paño, M. Walter |
| RESISTENCIA A LA CORROSIÓN FILIFORME | Realiza investigaciones para introducir el ensayo de corrosión filiforme en las Especificaciones QUALICOAT | A. Arranz, R. Boi, F. Falcone, M. Pitarque, J. I. Torres Paño, F. Viester* |
| Comité QUALIDECO | Desarrolla y actualiza las Especificaciones de QUALIDECO. | J. A. Bernabé*, R. Boi, G. Casati, G. De Colfmaeker, T. Sagot, J.M. Sánchez, J. I. Torres Paño |
| ESPECIFICACIONES | Prepara las hojas de actualización en base a las resoluciones acordadas por los Comités. | T. Barthelet*, R. Boi, G. Casati, F. Derouen, J. I. Torres Paño |
| PRETRATAMIENTO SEASIDE | Realiza investigaciones para encontrar otros ciclos de pretratamiento distintos a los prescritos en las Especificaciones para alcanzar los 2 g/m ² | R. Boi*, R. Franiau, H. Pfeifer, J. I. Torres Paño |
| <i>(sin actividad desde 2005)</i> | | |
| LIMPIEZA DE SUPERFICIES METÁLICAS | <i>Estudia la mejor forma de limpieza de las superficies metálicas</i> | <i>R. Boi*, R. Franiau, H. Pfeifer, J. Torres Paño</i> |
| TASA DE ATAQUE | <i>Establece las reglas respecto a la tasa de ataque del aluminio mínima</i> | <i>E. Arnoux*, T. Barthelet, R. Boi, G. De Colfmaeker, P. Droniou, C. González, J. Torres Paño</i> |
| INFORMES DE INSPECCIÓN | <i>Prepara los informes de inspección que incluyan las resoluciones tomadas en los Comités de QUALICOAT</i> | <i>R. Boi*, M. Schack, H. Sips</i> |
| MUESTREO DE PINTURAS EN POLVO | <i>Establece las reglas relativas al muestreo de las pinturas en polvo para su control</i> | <i>E. Arnoux, R. Boi, M. Osmond, H. Sips, L. Vérité</i> |
| PRETRATAMIENTO | <i>Discute aspectos relativos a los pretratamientos incluyendo las reglas para el pretratamiento en cestos</i> | <i>E. Arnoux, T. Barthelet, R. Boi*, G. De Colfmaeker, C. González, M. Panam, M. Pitarque, H. Sips, J. Torres Paño</i> |

***= presidente**