

## REPERTOIRE DE NORMES INDICE C

| Typologie                              | Référence             | Indice | Titre  | 2013                 | Suivi de révision 2013                                     |
|--|-----------------------|--------|--|----------------------|--|
| Génériques                             | NFA 91-010            | 12-84  | TS - terminologie - classification - symbolisation                               | En cours d'évolution | PR NF EN ISO 27830 - en révision 2013                      |
|  | NF EN ISO 8044        | 04-00  | Corrosion des métaux et alliages - Termes principaux et définitions              | Pas d'évolution      |  |
| BS - Classification des environnements | NF EN ISO 12944 1 à 8 | 09-98  | Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture                   | Pas d'évolution      |  |
|  | NF T 34-550           | 11-95  | Peintures - durabilité des systèmes de peinture anticorrosion                    | Pas d'évolution      |  |
| BS                                     | NF X41-002            | 08/75  | Essai BS - peinture et vernis  | Annulé               |  |
|  | NF EN ISO 7253        | 11/01  | Peinture et vernis - Détermination de la résistance au BS                        | remplacé             | Remplacé par : NF A05-101, NF EN ISO 9227 (2012-09-01)     |
|  | NF EN ISO 9227        | 03-07  | Essais aux brouillards salins - Essais de corrosion en atmosphères artificielles | remplacé             | Remplacé par : NF A05-101, NF EN ISO 9227 (2012-09-01)     |
|  | NF EN 60068-2-11      | 08-99  | Essai Ka - BS  | Pas d'évolution      |  |
|  | NF EN 60068-2-52      | 12-96  | Essai Kb - BS  | Pas d'évolution      |  |
| BS - Evaluation corrosion              | NF EN 12373-19        | 06-02  | Cotation BS sur alus par quadrillage   | remplacé             | Remplacé par : NF A91-493, NF EN ISO 8994 (2011-04-01)     |
|  | NF EN 12373-18        | 10-01  | Cotation BS par images types   | remplacé             | Remplacé par : NF A91-492, NF EN ISO 8993 (2010-10-01)     |
|  | NF EN ISO 10289       | 04-01  | cotation corrosion acier   | Pas d'évolution      |  |
| Corrosion sous contrainte              | NF ISO 7539-1         | 12-91  | Guide général des méthodes d'essai   | Pas d'évolution      |  |
|  | NF ISO 7539-6         | 06-03  | essais sous charge constante ou sous déplacement constant                        | remplacé             | Remplacé par : NF A05-501-1, NF EN ISO 7539-1 (1995-10-01) |
|  | NF A05-301            | 09-81  | CSC produits épais en alus   | remplacé             | Remplacé par : NF A05-301 (2012-11-01)                     |

# A3TS Les Fiches Techniques

|             |                             |            |  |                                       |  |
|-------------|-----------------------------|------------|--|---------------------------------------|--|
|             | NF L 16-117                 | 01-95      | Eprouvettes peintes - essais sous charge constante                     | Pas d'évolution                       |  |
|             | NF EN ISO 7539 1 à 8        | 10-95      | Essais de CSC  | Pas d'évolution                       |  |
|             |                             |            |  |                                       |  |
| Anodisation | NF A91-400                  | 09-67      | Anodisation - vocabulaire  | Annulé                                |  |
|             | NF A91-450                  | 09-81      | Spécifications générales pour couches anodiques sur aluminium (papier) | Annulé                                | Remplacé par : NF A91-450, NF EN ISO 7599 (2011-09-01) |
|             | NF EN 12373-1               | 01-01      | anodisation spécifications essais                                      | Annulé                                | Remplacé par : NF A91-450, NF EN ISO 7599 (2011-09-01) |
|             | NF A91-401                  | 10-66      | Nomenclature des méthodes d'essai (papier)                             | Annulé                                | Remplacé par : NF A91-450, NF EN ISO 7599 (2011-09-01) |
|             | NF A91-405                  | 03-83      | tension de claquage  | remplacé                              | Remplacé par : NF A91-483, NF EN ISO 2376 (2010-10-01) |
|             | NF A91-408                  | 07-85      | <del>colmatage</del> Test au bleu ANODAL                               | Annulé                                |  |
|             | NF A91-455-4, NF EN 12373-4 | 01-99      | colmatage - Essai à la goutte de colorant avec action acide préalable  | remplacé                              | Remplacé par : NF A91-482, NF EN ISO 2143 (2010-11-01) |
|             | NFA 91-413                  | 09-81      | criques de déformation   | remplacé                              | Remplacé par NF A91-486, NF EN ISO 3211                |
|             | NF A91-486, NF EN ISO 3211  | 10-10      | criques de déformation   | Pas d'évolution                       |  |
|             | A91-424                     | 02-88      | coloration   | Annulé                                |  |
|             | NF A91-451                  | 03-99      | produits de nettoyage  | Pas d'évolution                       |  |
|             | NF A91-410                  | 10-66      | contrôle continuité au CuSO4   | remplacé                              | Remplacé par : NF A91-479, NF EN ISO 2085 (2010-10-01) |
|             | NF EN 12373-2               | 01-99      | masse surfacique   | Annulé                                |  |
|             | NF EN 12373-5               | 01-99      | Admittance   | remplacé                              | remplacé par NF A91-484, NF EN ISO 2931 (2010-08-01)   |
|             | NF EN 12373-6               | 01-99      | perte de masse OA C  | remplacé                              | Remplacé par : NF A91-485, NF EN ISO 3210 (2010-08-01) |
|             | NF EN 12373-7               | 11-02      | perte de masse OA C  | remplacé                              | Remplacé par : NF A91-485, NF EN ISO 3210 (2010-08-01) |
|             | NF EN 12373-8               | 01-99      | tenue UV   | remplacé                              | Remplacé par : NF A91-487, NF EN ISO 6581 (2010-09-01) |
|             | NF EN 12373-9               | 01-99      | test SUGA  | remplacé                              | Remplacé par : NF A91-491, NF EN ISO 8251 (2011-03-01) |
| ISO 10 074  | 09-94                       | Test TABER | remplacé   | Remplacé par : ISO 10074 (2010-02-15) |  |

Association de Traitement Thermique et de Traitement de Surface

71 Rue La Fayette 75009 Paris

Tél. : 01 45 26 22 35 - 01 45 26 22 36 - Fax : 01 45 26 22 61 - www.a3ts.org - Email : a3ts@a3ts.org

# A3TS Les Fiches Techniques

|                               |                                |                  |   |                 |  |
|-------------------------------|--------------------------------|------------------|---|-----------------|--|
|                               | NF EN 2101                     | 01-92            | OAC   | Pas d'évolution |  |
|                               | NF EN 2536                     | 11-85            | OAD   | Pas d'évolution |  |
|                               | NF EN 2284                     | 01-92            | OAS   | Pas d'évolution |  |
|                               |                                |                  |   |                 |  |
| Conversions chimiques<br>Alus | ISO 8081                       | 02-85            | Conversions sur alus  | Pas d'évolution |  |
|                               | NF EN 2437                     | 04-02            | Conversions jaunes sur alus   | Pas d'évolution |  |
|                               |                                |                  |   |                 |  |
| Epaisseur TS                  | NF EN ISO 3882                 | 08/03            | Vue d'ensemble des méthodes de mesurage   | Pas d'évolution |  |
|                               | NF EN ISO 1463                 | 04/95            | Mesure par coupe métallographique   | Remplacé        | NF A91-110, NF EN ISO 1463 du 2004-11-01               |
|                               | NF EN ISO 2178                 | 05-95            | Mesure magnétique   | En évolution    | projet ISO/IEC WD 2178                                 |
|                               | <del>NF A91-404</del>          | <del>10-66</del> | <del>Mesure par courants de Foucault</del>  | Annulé          |  |
|                               | NF EN ISO 2360                 | 02-04            | Mesure par courants de Foucault   | Pas d'évolution |  |
|                               |                                |                  |   |                 |  |
| Microduretés                  | NF EN ISO 4516                 | 10-02            | Essais de microdureté Vickers et Knoop  | Pas d'évolution |  |
|                               |                                |                  |   |                 |  |
| Peintures                     | NF EN ISO 2808                 | 04-07            | Méthodes de mesures de l'épaisseur de peinture  | Pas d'évolution |  |
|                               | ISO 19840                      | 11-04            | Mesures de l'épaisseur de peinture sur surfaces rugueuses   | Remplacé        | Remplacé par : ISO 19840 (2012-09-01)                  |
|                               | NF EN ISO 2409                 | 08-07            | Essai de quadrillage  | En révision     | Remplacé par NF EN ISO 2409 (2013-04-06)               |
|                               | <del>NF EN ISO 7253</del>      | <del>11/01</del> | <del>Peinture et vernis - Détermination de la résistance au BS</del>  | Annulé          | Remplacé par : NF A05-101, NF EN ISO 9227 (2007-03-01) |
|                               | NF EN ISO 6270-1               | 03-04            | Partie 1 : Condensation continue  | Pas d'évolution |  |
|                               | NF T30-071-1, NF EN ISO 4628-1 | 05-04            | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements - introduction générale et système de désignation | Pas d'évolution |  |

# A3TS *Les Fiches Techniques*

|  |                                |       |   |                 |  |
|--|--------------------------------|-------|---|-----------------|--|
|  | NF T30-071-2, NF EN ISO 4628-2 | 05-04 | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements - évaluation du degré de cloquage     | Pas d'évolution |  |
|  | NF T30-071-3, NF EN ISO 4628-3 | 05-04 | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements - évaluation du degré d'enrouillement | Pas d'évolution |  |
|  | NF T30-071-4, NF EN ISO 4628-4 | 05-04 | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements - évaluation du degré de craquelage   | Pas d'évolution |  |
|  | NF T30-071-5, NF EN ISO 4628-5 | 05-04 | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements - évaluation du degré d'écaillage     | Pas d'évolution |  |
|  | NF T30-071-6, NF EN ISO 4628-6 | 10-11 | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements - évaluation du degré de farinage     | Pas d'évolution |  |

# A3TS *Les Fiches Techniques*

|  |                                  |       |  |                 |  |
|--|----------------------------------|-------|--|-----------------|--|
|  | NF T30-071-8, NF EN ISO 4628-8   | 10-05 | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Peintures et vernis - Partie 8 : évaluation du degré de décollement et de corrosion autour d'une rayure | Pas d'évolution |  |
|  | NF T30-140-10, NF EN ISO 4628-10 | 05-04 | Évaluation de la dégradation des revêtements - Désignation de la quantité et de la dimension des défauts, et de l'intensité des changements uniformes d'aspect - Peintures et vernis - Partie 10 : évaluation du degré de corrosion filiforme                            | Pas d'évolution |  |
|  | NF EN ISO 4623-1                 | 06-01 | corrosion filiforme sur aciers   | Pas d'évolution |  |
|  | NF EN ISO 4623-2                 | 07-04 | corrosion filiforme sur alus   | Pas d'évolution |  |
|  | NF EN 3665                       | 08-97 | corrosion filiforme sur alus - série aéro  | Pas d'évolution |  |