

ADVANCE Steel 2013 / SP2



Acest document prezintă cele mai importante îmbunătățiri din versiunea **Advance Steel 2013 Service Pack 2**.

GENERAL

- Posibilitatea de a printa direct din Managerul de documente și pentru instalarea programului în limba rusă.
- Tipărirea în cascadă funcționează și pentru instalarea în limba turcă.
- Defectul ce nu permitea finalizarea auditului într-un caz particular a fost corectat.
- [10546] Îmbunătățirea vitezei la efectuarea comenzii clic-dreapta pe un element pentru a deschide desenul asociat.
- [10671] Notificarea prin Live Update este acum considerată în mod corect.
- [11116] A fost rezolvată o problema de stabilitate privind fereastra de previzualizare și paleta de instrumente.

EXTRASE DE MATERIALE - BOM

- [8553] Imaginile ce reprezintă prelucrările la profilele L și Z au fost actualizate.
- [10788] Plăcile îndoite nu mai sunt prezente în lista cu șuruburi pentru șantier.
- [10867] A fost corectată o situație particulară în care cantitatea de șuruburi nu era afișată corect în listă.
- [11464] Piulițele și șaibele sunt grupate corect în lista de șuruburi explodată.

DETALII

- [10472], [10748], [10772] și [11276] Au fost corectate defectele în care anumite cote nu își păstrau poziția după o actualizare.
- [10498] Atributul %Position este completat corect pe un desen de ansamblu pentru grătare.
- [10561] Atributul "Cantitate" din capătul paginilor este actualizat în mod corect.
- [10608] Cantitatea este calculată corect în titlul detaliului în cazul pieselor create manual ale unui ansamblu.
- [10789] Valorile atributului pentru antet sunt păstrate după ce un detaliu este explodată.
- [10805] Punctele ce definesc conturul ascuns al secțiunii de tip utilizator sunt considerate corect în stilurile de detaliere.
- [10904] În vederile cu prelucrări pentru sudură nu sunt luate în considerare găurile ce trec prin muchia plăcii.
- [11061] Liniile CAD sunt vizibile în desenele explodate ce conțin detalii.
- [11073] Hașurile sunt afișate pe detaliile cu reprezentare scurtată.
- [11128] A fost corectată o problemă de stabilitate ce apărea în momentul creării indicelui de revizie având Project Explorer-ul deschis.
- [11133] Formatul de fișier definit este aplicat corect pentru toate desenele create.
- [11195] A fost corectată o problemă de stabilitate ce apărea în anumite situații în timpul creării desenelor de ansamblu.
- [11209] Planșele cu camere sunt automat înregistrate în model.
- [11225] A fost corectat un caz particular de stabilitate la deschiderea Managerului de documente.

- [11247] A fost corectat un caz particular în care norii de revizie nu erau adăugați în zonele corespunzătoare.
- [11370] Atributul "Assembly" nu afișează nici o valoare dacă nu este completat câmpul Lot/Fază
- [11392] Opțiunea "Nu prindează" aferentă unui layer este corect folosită în cazul norilor de revizie.
- [11438] A fost corectat un caz particular de stabilitate ce apărea în momentul utilizării stilurilor de detaliere cu fereastra de selecție.

ÎMBINĂRI

- [10394] Comanda "Transferă îmbinările într-un grup" păstrează îmbinările dacă elementele sunt identice.
- [10502] Placă de capăt între grinda principală și grinda secundară: a fost corectată o situație particulară în care grinda secundară era tăiată în întregime.
- [10570] Proprietățile unor elemente ce aparțin de un grup de îmbinări pot fi modificate.
- [10644] A fost corectată o situație particulară în care o îmbinare dispărea după modificarea unui parametru.
- [10648] A fost corectat un caz particular în care un guseu nu era creat.
- [10669] A fost corectat un defect în care comanda *AstM13TransferConsAsSlaveMulti* era folosită de mai multe ori la rând.

CALCULUL ÎMBINĂRILOR

- [11150] EC3: Au fost corectate verificările pentru îmbinările cu guseu
- [11430] EC3: Imbinare cu placă de capăt - Capacitatea șurubului de pe grinda principală

MODELARE

- [10239] A fost corectat un defect ce apărea pe un caz particular în care coliziunile nu erau detectate.
- [10376] A fost corectat defectul în care apăreau mesaje de eroare false la rularea unui audit.
- [10459] A fost corectată problema ce apărea la conversia de la versiunea 2012 la versiunea 2013 - o placă nu era reprezentată corect.
- [10609] A fost corectată o problemă ce survenea la salvarea modelului după utilizarea comenzii de copiere și intersecție aparentă.
- [10675] A fost corectată o problemă de stabilitate apărută la o verificare semantică.
- [11238] Corecție de stabilitate în timpul alungirii unui element.
- [11264] A fost corectată o problemă în cazul utilizării șuruburilor pe o grindă realizată dintr-o polilinie.

NC

- [10236] Caracterele chirilice apar corect în fișierele NC.
- [10690] Fișierele CAM pentru profile formate la rece pot fi create cu ADVANCE Steel utilizat pe AutoCAD2013
- [10810] A fost corectată locația ștanței în fișierele NC, atunci când aceasta este poziționată manual.
- [11447] Modificările efectuate ulterior, ce fac referire la marcajele pieselor atașate, semnaleză necesitatea de actualizare a fișierului NC în Managerul de documente.

NUMEROTARE

- [10735] A fost corectat un caz particular în care trepte identice nu primeau aceeași poziție.
- [11459] A fost corectat un caz particular în care plăci identice nu primeau același nume.

Notă:

Numărul scris între paranteze [xxx] reprezintă numărul de referință pentru GRAITEC Helpdesk.