

Advance CAD 2013 / SP2



Tento dokument popisuje vylepšení v **Advance CAD 2013 s aktualizací Service Pack 2.**

OBECNÉ

- Zobrazení objektů ve velkých Z souřadnicích.
- Nelze změnit výchozí hodnoty z kategorie různé.
- Sítě mají v okně vlastností možnost pro zobrazení stínu.
- Při otevírání aplikace Advance CAD je přístupný hlavní panel i pokud je zaškrtnuta volba automatického schovávání.
- Nelze změnit velikost okna Advance CADu pod určitý limit.
- Opraven problém stability automatického ukládání po ukončení příkazu.

ORGANIZACE PRÁCE

- Lze importovat specifické ".sat" soubory z různých programů.
- Změnou proměnné "MTEXTED" lze použít externí textové editory.
- "MNU" soubory vytvořené v Advance CADu lze importovat pro další využití.
- Přepínání dokumentů během "SKOPIE" je zakázáno.
- Prvky jsou během příkazu vytvářeny ve vybrané hladině.
- Opraven problém se stabilitou při exportu panelu nástrojů "Modifikace" do různých formátů souborů.

VYPRACOVÁNÍ

- Jsou rozpoznány průsečíky mezi objekty úseček a mtextu.
- K určení přesného úhlu při příkazu "Otočit" v možnosti "Reference" lze použít polární trasování.
- Opraven problém se stabilitou během úprav stavu hladin.
- Uchopovací body se objevují také na víceřádkových objektech.
- Poslední bod pro zadání kóty lze nastavit pomocí bodů uchopení.
- V plošném zobrazení jsou prvky umístěny správně, pokud je přesunut jeden uzel do oblasti uchopení.
- Protahování objektů se provádí správně pokud se použijí zkratky na příkazové řádce.

NÁSTROJE KRESLENÍ

- Uzavřené oblasti, které obsahují obloukové prvky jsou šrafovány.
- Příkazy "Ořež" a "prodluž" fungují i pro jiné než přirozené prvky.
- Klíny jsou vytvářeny se správnou výškou pokud při nastavování třetího bod je použito uchopení a trasování objektů.
- Textové entity zůstávají na místě, pokud je zrušen příkaz "Šrafy".
- Při spuštění příkazu "ekvid" se zachová výběr.
- Při změně barvy pomocí příkazu "Změna" možnost "Barva" se barva vybraných objektů zobrazí správně .
- Je opraven problém se stabilitou během prodloužení/ořezání nepovoleného objektu.
- Při rozkládání bloků jejichž součástí jsou i kóty si tyto zachovávají svoje vlastnosti.

ZOBRAZENÍ

- Výřezy lze upravovat pomocí příkazu "Protáhni".
- Předměty jsou během příkazu 3DORBIT zobrazovány správně, pokud je použit režim zobrazení "Skryté".
- Objekty z polygonálních výřezů jsou vytištěny správně.
- Příkaz "Protáhnout" se provede správně v otočeném USS.
- Je opraven konkrétní případ, kdy model byl nesprávně zobrazen v 2D drátovém stylu.

BLOKY & REFERENCE

- Styly textu, kótovací styly a typy čar z externích referencí jsou zobrazeny v aktuální databázi.
- Prvky mimo externí reference nelze upravovat. Také během editace reference, jsou objekty mimo externí reference zvýrazněné šedě.
- Pro funkci oříznutí reference se zobrazuje správná kontextová nabídka.
- Při úpravách bloků, lze vybrat pouze jednu položku.
- Odpojené obrázky jsou odstraněny také ze správce obrázků.
- Při zavírání výkresu, který obsahuje objekt OLE se zobrazí zpráva "Uložit změny".
- Na příkazové řádce jsou zobrazeny možnosti externích referencí s ohledem na nastavení ve správci externích referencí.
- Pouze jedna instance vloženého obrázku je odpojena od výkresu.
- Externí reference vložené s relativní cestou vyvolají dialogové okno "načíst znovu".