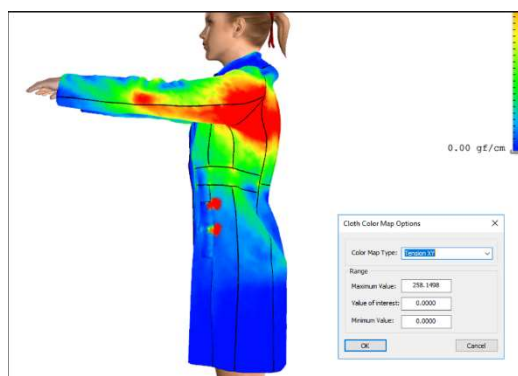


Az **OptiTex** számos nagy világpiaci ágazat számára fejleszt szoftvereket a tervezéshez, a gyártáshoz és az értékesítéshez: ruházat, táskák, bőrárú; lábbeli; bútor és autó-, repülő ülésárpit, amelyekhez textil alapanyagokat, bőrt, ipari szövetet használnak. Folyamatosfejlesztés eredménye a fotórealisztikus virtuális 3D megjelenítés, felhő alapú szolgáltatások.

Optitex **integrált digitális platform** támogatja a teljes körű digitális munkafolyamatot és dokumentáltságot a teljes ellátási láncon, pontosítja és gyorsítja a kommunikációt.

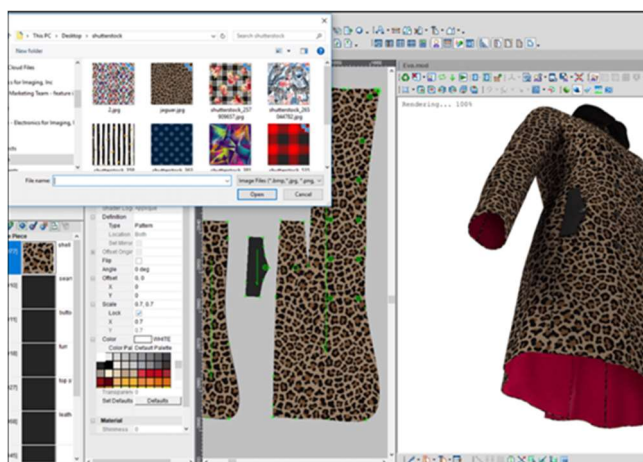
Az **OptiTex 3D szoftverek** az OptiTex PDS 2D sikeres alapszoftverre épülő innovatív moduljai. A 2D szabásminták a végfelhasználót megtestesítő paraméterezhető Avatárokon vagy 3D modellen való magas minőségű 3Dimenzós megjelenítését teszik lehetővé. A 3D szimulációval kiválthatóak az első mintavarrások, próbák, melyek idő-, élőmunka-, anyagfelhasználást igénylő költséges folyamatok.

Környezettudatos, hulladékmentes, fenntartható módon jelentős költség csökkenést és hatékonyság növekedést érhet el. A termékek illeszkedése megtekinthető az Avatárok különböző a felhasználás szerinti életszerű pózba állításával. Feszesség térkép készíthető a mintadarabról, mely a magas minőségű gyártást támogatja. Növelje nyereségét, és takarítson meg időt, pénzt és erőforrásokat azáltal, hogy fejlett digitális eszközökkel csökkenti a fizikai minták számát, és a minőségi igény szerinti gyártásra összpontosít miközben növeli a hatékonyságot az ellátási láncban

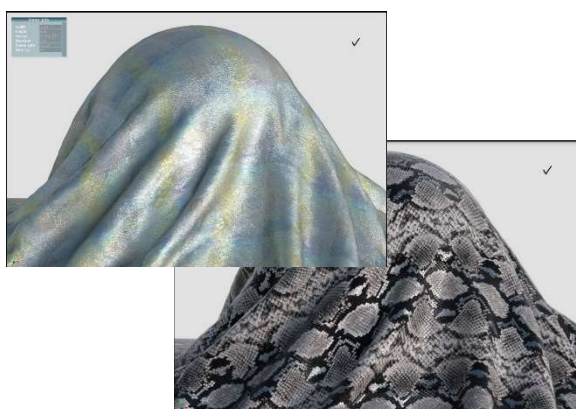


Az Optitex által kínált digitális eszközök zökkenőmentesen integrálhatók a PLM-mel és az ERP-vel a költségszámításokhoz és a termelési előrejelzésekhez, így könnyedén módosíthatja a szövetvásárlást és az általános költségvetés-tervezést. Hozzon létre testreszabható jelentéseket, amelyek lehetővé teszik az előre tervezést.

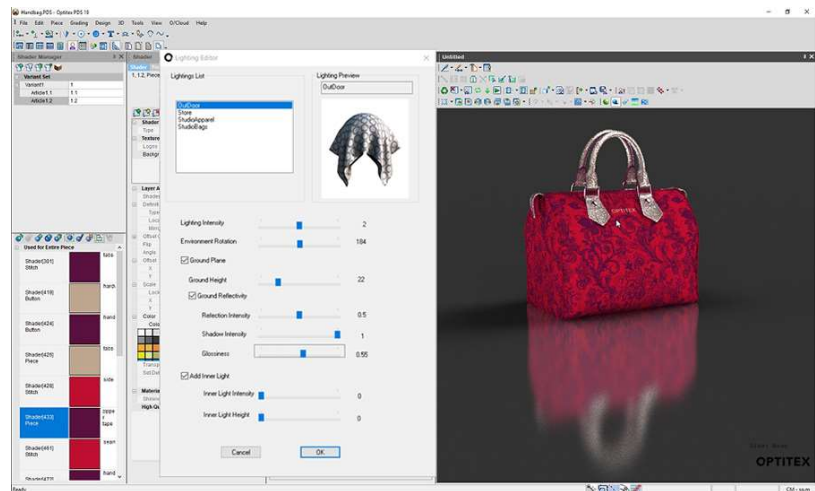
A **2D és 3D** felületeken interaktív módosítások végezhetőek. 200 különböző paraméterezhető alapanyagból, kellék katalógusból válogathat a felhasználó. A felület struktúrák, mintázottság szofisztikáltan megjelenítő, személyre szabható .



Számtalan modell-, anyag-, és színvariáció készíthető, amivel felére rövidülhet a tervezési folyamat ideje és költsége.

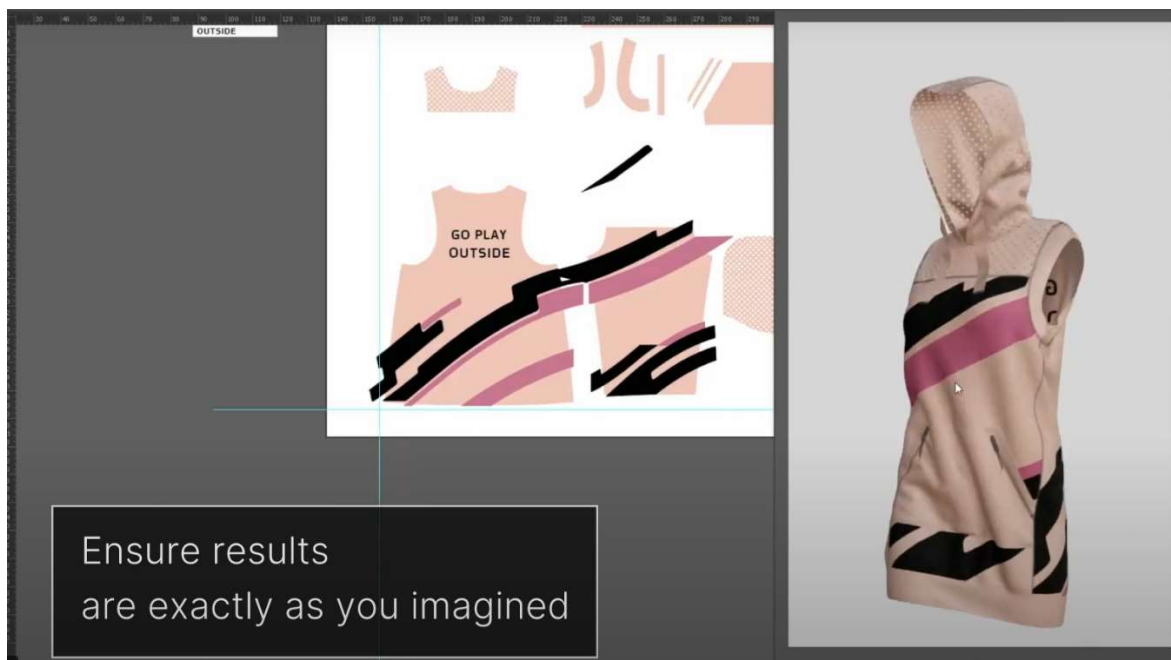


A **PR3D** modul maximális részlet gazdagságra, fotórealisztikus megjelenítésre ad lehetőséget a terméket digitális térben elhelyezve a fényhatások, fényirányok, külső-belső fényviszonyok paraméterezésével magasan renderelt virtuális termék megjelenítés, lookbook készíthető támogatva számos stratégiai kereskedelmi folyamatot. Ezzel a tervezéstől az értékesítésig a teljes gyártási folyamat gyorsabbá, költség hatékonyabbá válik a fenntarthatóságot szem előtt tartva.



Az **OptiTex 3DDi** modul a legfrissebb digitális innováció segítségével az elkészített 3D termék modellt és 2D pattern mintáját egyszerre szenzációs hatékonysággal exportálhatja más kreatív 3D-s környezetbe, mint az Adobe Illustrator, ezzel támogatva a digitális átjárhatóságot és kommunikációt, azonnali döntések meghozatalát.

Gyártóként az Adobe Illustartor- t használó tervezőkkel könnyed, két irányú digitális adat cserét és rendkívül hatékony kommunikációt biztosít. Az Optitex által kifejlesztett élvonalbeli 3D beépülő modul segítségével élénken megjelenítheti a szöveteket és a színeket, módosíthatja a nyomtatási mintákat és beállíthatja a grafikai elhelyezést az Adobe Illustrator programban. Tervezőként Importálja Optitex 3D tervét az Adobe Illustratorba, hogy kísérletezzen és testreszabhassa a szövetet, a textúrát, a nyomtatási mintákat és a grafikai elhelyezést anélkül, hogy a nyomtatott mintára várna.





Élvezze a legmodernebb digitális eszközök használatát

Javítsa a mintakészítők, tervezők és szállítók közötti együttműködést azáltal, hogy közvetlenül az Adobe Illustratorból hitelesíti a digitális vagy szublimációs nyomtatásra kész terveket.

Azonnali stílusbeli döntések meghozatala, a kollekciónak áttekintése és gondolatainak megosztása globális csapatokkal, partnerekkel és beszállítókkal a digitális szférában, karnyújtásnyira van.

A fejlesztési ciklusok felgyorsítása

A gyors eredmények és a nagyon magas befektetés megtérülése révén még soha nem volt gyorsabb a piacra jutás. Az ellátási lánc digitalizálása és az élethű virtuális minták használata azonnali változtatások lehetőségével az első lépés a növekedés és agilitás biztosításához.

Egy szállítói megoldás

A technológiában az a csodálatos, hogy a digitális szférában szinte bármire képes. A legmodernebb tervezőeszközöktől a fejlett fejlesztői platformokig és intelligens gyártási környezetekig – az Optitexben minden megtalálható egyetlen, teljes körű digitális munkafolyamatban.

Presto-Pilot Kft. az **OptiTex CAD software** magyarországi kizárólagos forgalmazója. Mint értékesítő, kereskedő cég az érintett eszköz kereskedelmi forgalmával üzletszerűen foglalkozó, főtevékenysége szerint forgalmazónak minősülő szállító.

A Presto-Pilot Kft ISO 9001:2015 minőségbiztosítási rendszerben működik.

Presto-Pilot Kft ,

1117 Budapest, Budafoki út 111-113

optitex@presto.hu

