



A leggyorsabb, alacsony energiaigényű rendszer bemutatása

STANDOX® XTREME SYSTEM

A személyautó javító járműfényezés területére egy új, szabadalmaztatott Axalta®-technológiát szeretnénk bemutatni, a Standox Xtreme termékcsaládját, amelynek alkalmazásával a leggyorsabb javítás végezhető el gyári minőségben!

Az alábbi anyagokkal, nagyon rövid időn belül, akár 36 perc alatt – a gyárilag alapozott karosszériának – a teljes fényezése elvégezhető, a füllerezéstől a befejező polírozási művelet megkezdéséig! Mindezek időigénye hagyományos termékek használatával ennek a sokszorosát igényelné.

Fontos kiemelni, hogy az Xtreme anyagok alkalmazásához nincs szükség a fényezőműhely átalakítására és új eszközök vásárlására, csupán csak az alábbiakban leírt termékeket kell használni és a technológiai lépéseket betartani!

Az Xtreme megnevezés egy költség-hatékony rendszert jelöl, mely a gyors alkalmazhatósági időt és alacsony energiafelhasználást ötvözi.

Az alábbiakban bemutatjuk az egyik leghatékonyabb felépítményjavasla-

tunkat, melynek segítségével a füller csiszolása nélkül biztosítható a gyors száradás, a ragyogó végeredmény a lakkozás után és ezzel egyszerre az alacsony energiafelhasználás is.

Az Xtreme felépítmény:

- savas kendő (KTL-réteg hiánya esetén) Express Prep Wipes 3000 kendő,
- „nedves a nedvesre” füller VOC Xtreme Filler U7650 füller,
- egy munkamenetes/1,5 soros szín Standoblue/Standohyde Plus vizes bázisfesték,
- egyedi gyors lakk VOC Xtreme Clear K9580 alkalmazás.

XTREME INNOVATÍV

A szabadalmaztatott Axalta® -technológia felgyorsítja a munkafolyamato-



kat. A száradási folyamat felgyorsítását a hőmérséklet és a környezeti páratartalom segítségével valósítja meg.



XTREME HATÉKONY

Standoblue bázisfestékkel az Xtreme-rendszer rendkívül rövid, mindössze 36 perces javítási időt igényel. Ez 50%-kal gyorsabb folyamatot jelent a piacon kapható hasonló termékekhez képest, gyári minőségben! A munkafo-lyamat időtartama még kabinszárítás nélkül is, 20 °C-on csak 75 perc.

XTREME GYORS TERMELEKENYSÉG

Intsen búcsút a torlódásnak: a szóró-fülkében töltött idő legalább 25%-kal csökkenthető, így több idő marad más munkákra.

XTREME GYORS ÚJ ALKATRÉSZ FÉNYEZÉS

Vigye fel az új alkatrészekre a füllert rekordidő alatt. Az új VOC-Xtreme

Wet-On-Wet Filler U7650 termék bámulatosan rövid kiszellőztetési időt biztosít. Mindössze 5 perc kiszellőzte-tés után már be is vonható a szükséges színnel.

XTREME GYORS SZÍNTOLEN LAKK SZÁRÍTÁS

A Standocryl VOC-Xtreme Clearcoat K9580 elképesztően gyors száradási idővel rendelkezik. A jármű 60 °C-on

mindössze 7 perc felfűtés, 5 perc száradás és rövid visszahűtés után elhagyhatja a fényezőfülkét! ■

Bővebb információ a termékekről a www.ardcolor.hu weboldalon érhető el.

LANCZKI MIKLÓS

műszaki vezető
ARD Color Kft.

miklos.lanczki@ardcolor.hu

