

Környezetvédelmi irányelvek

A múlt századig visszanyúlóan, aki figyelemmel követte, az láthatta, hogy gyárunk felépítését a természet tisztelete jellemezte. Ennek megfelelően tudatosan előtérbe helyeztük a gyártási körfolyamatok során a természetes, megújuló forrásokat. Erdeink védelmének tiszteletben tartása vezérelt minket, melynek következtében megtaláltuk azt a módot, mely segíti megőrizni a környezeti egyensúlyt a hírhedt szén-dioxid (CO₂) kibocsátás és annak lebontása között. A Legnolandia minden évben 515 tonna szén-dioxid (CO₂) szennyeződést tud elkerülni köszönhetően az öt fontos megtakarítási elemének, mely mindegyike közrejár a végeredmény kialakulásában.

- 515.000
Kg
CO₂

HŐENERGIA,

melyet egy modern, biomasszán alapuló berendezéssel nyerünk, amit a gyártási folyamataink során keletkező selejt faanyaggal tudunk táplálni.

A faalapú biomassza égése során egy természetes ciklust zár be, ami nem növeli az atmoszférában lévő szén-dioxidot, így csökkentve az üvegházhatást.

Szembeállítva azokkal, akik fosszilis fűtőanyagot használnak, mint például a szén, a gáz vagy gázolaj, amelyek, szabadon engedik a növényi szövetekben évmilliók alatt elraktározott CO₂-t más összetevőkkel együtt, mint például a nitrogén - oxid, a kén - oxid, és finom szemcsésű porok, így szennyezve a környezetet.

"0" KM-ES FAALAPANYAG SZÁLLÍTÁS,

más szóval a faanyag, mely igazoltan a Friuli Dolomitok erdeiből származik és egyedi mintavétellel ellenőrzött. Ezt figyelembe véve szintén nagy a különbség köztünk és azok között, akik az alapanyagot Svédországból vagy egyéb távoli helyekről szerzik be jelentős fuvarigénnyel, mely magával vonzza a jelentős szén-dioxid (CO₂) szennyeződést.

ELEKTROMOS ENERGIA,

melyet az önkormányzati területen lévő vízerőműből nyerünk. Ez, teljesen leeredukálja az összes káros anyag kibocsátást, különbséget téve köztünk és azok között, akik az országos központi fosszilis fűtőanyag hálózathoz kapcsolódnak.

ÚJRAHASZNOSÍTÁS,

melyet figyelemre méltó módon alkalmazunk. Csaknem az összes anyag újrahasznosított és újrahasznosított, mint például a polietilén, az acél, a fa és a gumi – jelentős különbséget teremtve köztünk és azok között, akik másképp működnek, mint mi.

VIZES BÁZISÚ FESTÉK,

melyet a termékeink festésekor használunk, ezáltal is növelve a különbséget más termékekkel szemben, melyeknél szintetikus festékeket és lakkokat használnak, melyek jelentősen megnövelik a káros anyag kibocsátást.

1 Hőenergia megújuló forrásokból

2 "0" Km-es faalapanyag szállítás

3 Elektromos energia megújuló forrásokból

4 Újrahasznosított anyagok

5 Vizes bázisú festékek



Tagjai vagyunk a Weisstanne fórumnak
www.weisstanne.de



Alapanyagaink PEFC - Páneurópa Erdőgazdálkodási Tanúsítvánnyal rendelkeznek.



Tagjai vagyunk az Európai Játszóeszköz Gyártó Szövetségnek.



Tagjai vagyunk az Edilegno Arredo Federlegno Szövetségnek.



ISO 9001 és ISO 14001 tanúsítványokkal rendelkezünk.

LEGNOLANDIA