

## 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 (CO<sub>2</sub>) kibocsátás és annak lebontása között. A Legnolandia minden évben 515 tonna szén-dioxid (CO<sub>2</sub>) szennyeződést tud elkerülni köszönhetően az öt fontos megtakarítási elemének, mely mindegyike közrejátszik a végeredmény kialakulásában.

- 515.000  
Kg  
CO<sub>2</sub>

### 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 CO<sub>2</sub>-t más összetevőkkel együtt, mint például a nitrogén - oxid, a kén – oxid, és finom szemcséjű 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 közöttünk és azok között, akik az alapanyagot Svédországból vagy egyéb távoli helyekről szerzik be jelentős fuvarigénnyel, mely magával vonzza a jelentős szén-dioxid (CO<sub>2</sub>) szennyeződést.

### ELEKTROMOS ENERGIA,

melyet az önkormányzati területen lévő vízierőműből nyerünk. Ez, teljesen leeredukálja az összes károsanyag kibocsátást, különbséget téve közöttünk és azok között, akik az országos központi fosszilis fűtőanyag hálózathoz kapcsolódnak.

### ÚJRAHASZNOSÍTÁS,

melyet figyelemre méltó módon alkalmazunk. Csaknem az összes anyag újrafelhasználás és újrahasznosított, mint például a polietilén, az acél, a fa és a gumi – jelentős különbséget teremtve közöttünk 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 károsanyag kibocsátást.

2 "0" Km-es faalapanyag szállítás

3 Elektromos energia megújuló forrásokból

4 Újrahasznosított anyagok

5 Vizes bázisú festék

1 Hőenergia megújuló forrásokból



Legnolandia  
aderisce al  
forum Weisstanne  
[www.weisstanne.info](http://www.weisstanne.info)



I nostri legnami utilizzati,  
Abete Bianco e Pino,  
crescono in boschi  
controllati e certificati.



Siamo associati alla  
Federazione Europea  
Industria giochi per parco.



Siamo associati  
a Edilegno Arredo  
Associazione  
Federlegno.



Certificazione secondo  
i Sistemi di Qualità  
UNI EN ISO 9001 e  
Gestione Ambientale

LEGNOLANDIA

UNI EN ISO 14001