

UDRŽITELNOST



DOORNITE



Odpovědná výroba v ČR

- kontrola nad výrobními procesy, materiály i technologiemi umožňuje systematicky snižovat dopady výroby na životní prostředí

Energetické využití výrobních odpadů

- přibližně 80 % dřevních odpadů se využívá k výrobě energie pro vytápění výroby

Výrazné snížení emisí

- díky využití odpadního dřeva se podařilo snížit spotřebu plynu přibližně o 95 %

Moderní filtrační technologie

- investice cca 30 mil. Kč do filtrace emisí z výroby zlepšuje kvalitu ovzduší v okolí závodu

Cirkulární nakládání s odpady

- materiály z výroby jsou tříděny, recyklovány nebo energeticky využívány

FSC® certifikované dřevo

- používané dřevo pochází z odpovědně obhospodařovaných lesů a kontrolovaných zdrojů

Ekologické povrchové úpravy

- využívání vodou ředitelných laků s nižším obsahem VOC, které jsou šetrnější k životnímu prostředí i pracovnímu prostředí

Přírodní materiály

- některé výplně dveří obsahují přírodní vlákna (např. len), což snižuje podíl syntetických materiálů

Zdravé prostředí v interiéru

- vybrané materiály mají antibakteriální vlastnosti vhodné i pro veřejné budovy

Dlouhá životnost výrobků

- kvalitní a odolné dveře snižují potřebu výměny a tím i celkovou ekologickou stopu