



1. ledna 2022

Kredity LEED pro práškové nátěrové hmoty

LEED, neboli Leadership in Energy & Environmental Design, je certifikační program pro ekologické budovy, který vyvinula Americká rada pro ekologicky šetrné budovy (USGBC). Pro získání certifikace LEED musí stavební projekty splnit určité předpoklady a získat body pro dosažení různých úrovní certifikace.

Společnost Axalta Powder Coating Systems je členem organizace USGBC a podporuje ekologickou výstavbu prostřednictvím svých práškových nátěrových hmot, které jsou šetrné k životnímu prostředí. Práškové nátěrové hmoty jsou upřednostňovanou technologií nanášení nátěrů, která splňuje přísné směrnice EPA, jež se týkají zanedbatelného obsahu těkavých organických látek nebo nebezpečných látek, které znečišťují ovzduší. Práškové nátěrové hmoty emitují během vytvrzování velmi nízké množství těkavých organických látek, a to méně než 0,5 % celkové hmotnosti.

Vytvrzené nátěry neobsahují žádné VOC ani HAP. Dveře, okenní rámy, žaluzie, stěny, rámy a další předměty s práškovou povrchovou úpravou nabízejí ekologičtější alternativu která nemá negativní vliv na kvalitu vzduchu v místnosti .

Práškové nátěrové hmoty vyráběné společností Axalta splňují požadavky iniciativy organizace USGBC pro udržitelné stavební výrobky a mohou přispět k získání kreditů LEED.

A handwritten signature in black ink, which appears to read 'Robert K. Roop', written in a cursive style.

Robert K. Roop
Vice President & Chief Technology Office
Axalta Coating Systems