

# OPLOSSINGEN LEVEREN VOOR LEVERTRUCKS

Assemblagetijd beperken en prestatie verbeteren Met LOCTITE.



## SITUATIE

De klinknagels die worden gebruikt op een vrachtwagen voor drankbelevering vormden een probleem voor de fabrikant omdat het assemblageproces langzaam en intensief was. De buitenkant van de vrachtwagen staat blootgesteld aan omgevingsfactoren en is dus gevoelig voor roest en corrosie.



## LOCTITE-OPLOSSING

Een LOCTITE Engineering Solutions Expert heeft een diepgaand onderzoek uitgevoerd naar het assemblageproces en een training gegeven over oplossingen om de assemblage te optimaliseren door gebruik van een structurele lijm. Het resultaat: klinknagels op de voorste en achterste buitenwanden werden volledig vervangen door een structurele lijm van LOCTITE. Door deze oplossing kon de fabrikant de assemblagetijd inkorten en de kosten beperken.



## VOORDELEN

Door een structurele lijm van LOCTITE te gebruiken voor het verlijmen van hun vrachtwagens kon de fabrikant de assemblagetijd met 25% verminderen. Op de lange termijn toonden de trucks een verbeterde duurzaamheid en kregen ze ook een mooier uitzicht. Daardoor kon deze fabrikant zich onderscheiden in de markt.

[www.henkel-adhesives.be](http://www.henkel-adhesives.be) – [www.henkel-adhesives.nl](http://www.henkel-adhesives.nl)