

**Overlakken van een
nieuw UV- laksysteem**



Het kan wenselijk zijn om op een nieuwe industrieel gelakte vloer een extra bescherm laag aan te brengen die ten eerste extra laagdikte en dus een langere levensduur geeft en die ten tweede de naden tussen de vloerdelen afdicht, waardoor de vloer beter bestand wordt tegen dweil- en morswater.

Het belangrijk dat de gebruiker wordt geïnformeerd over de aspectverschillen tussen een in een fabriek aangebrachte laklaag en een laklaag die ter plaatse handmatig wordt aangebracht.

Omdat er veel verschillende merken en typen industriële lak zijn, is het niet mogelijk een algemeen overzicht te geven van de overlakbaarheid. Het is verstandig contact op te nemen met onze adviseurs en een hechtingsproef uit te voeren.

1.	Voer altijd eerst een hechtingstest uit.
2.	Verwijder stof en vuil.
3.	Ontvet de vloer met een oplossing van RigoStep STRIP in warm water Gebruik 1 liter STRIP op 5 tot 8 liter warm water. Gebruik een schrobmachine. Niet te veel water gebruiken; denk om de watergevoelige naden tussen de vloerdelen. Schrobwater opnemen met een waterzuiger.
4.	Spoel de vloer goed na met schoon warm water. Voeg eventueel een scheutje ammonia aan het water toe. Daarmee oppassen bij ammoniagevoelige houtsoorten, zoals eiken. Gebruik een schrobmachine en een waterzuiger om het spoelwater op te nemen. Niet te veel water gebruiken; denk weer om de watergevoelige naden. 
5.	Laat de vloer goed drogen.
6.	Zonodig de vloer matten. Ruw het oppervlak lichtjes op, bij voorkeur met een vlakschuurmachine met schuurpapier korrel 120-150. Let er op dat u de industriële laklaag nergens wegschuurt. Altijd eerst ontvetten en dan pas schuren.
7.	Lak de vloer 1 of 2 x met RigoStep DUO of RigoStep SKYLT.