



Onderhoudsadvies

Vekavloeren

Wij adviseren gebruik te maken van onze Veka Cleaner, dit reinigingsmiddel heeft een PH-waarde van 12,8 en is speciaal ontwikkeld voor PVC vloersystemen zoals het Veka Original vloersysteem. Het lost olie, vet en roet goed op en is geschikt voor gebruik in schrob-zuigmachines.

Indien u geen gebruik maakt van Veka Cleaner dient u ten alle tijden PH-neutrale schoonmaakmiddelen te gebruiken. Vermijd altijd sterk alkalische schoonmaakmiddelen en schoonmaakmiddelen op basis van alcohol of met chloor bestanddelen, dit kan namelijk de vloer behoorlijk aantasten.

Procedure dagelijks onderhoud:

- Stap 1 vooraf volledig stofzuigen en/of aanvegen met bezem
- Stap 2 maak een warm sop met het reinigingsmiddel Veka Cleaner (verhouding minimaal 1:10 maximaal 1:1)
- Stap 3 breng het sop aan op de bevulde vloer en laat dit 5 minuten intrekken
- Stap 4 shrob de vloer met een schrobber of machine.
- Stap 5 Verwijder na het schrobben het vervuilde water met een trekker of waterzuiger
- Stap 6 Dweil de vloer met een schone dweil en schoon water

Zware vervuiling/beschadiging

Bij zware vervuiling van, bijvoorbeeld sterk aangekoekte oliën en vetten, is het aan te raden extra onderhoud te verrichten en een sterkere concentratie reinigingsmiddel te gebruiken. Lukt het niet om de vervuiling schoon te krijgen dan kan een nul-beurt uitkomst bieden. Uw vloer wordt dan grondig schoongemaakt door onze vakkundige schoonmaakspecialist.

Bij beschadigingen aan uw vloer is het belangrijk direct de beschadiging af te plakken. Op deze manier kan er geen vuil komen waardoor het herstellen/repareren van uw vloer een optie is. Neem direct contact met ons op zodat wij snel en vakkundig een oplossing kunnen bieden voor uw probleem.

Opmerking: *VekaCleaner is tevens geschikt voor gebruik i.c.m. een schrobzuigmachine/low-speed machine voorzien van een rode pad.*

bekijk de gebruiksaanwijzing op de website. Hier kunt u ook alle reinigingsmiddelen snel en eenvoudig aanvragen: www.vekavloeren.nl/onderhoud