











Waterbestendige en homogene vloeren van linoleum, marmoleum, pvc,...

Type behandeling	Frequentie	Product	Dosering*	Machine of materiaal	Kleur van pad	Opmerkingen
Grondige reiniging / Strippen 		LINAX complete 	25 % (2.5 l product aanvullen met 7.5 l water)	Éénschijfsmachine met watertank. ± 180 tr/min.	Groene pad 	Oplossing aanbrengen. Vloer steeds volledig nat houden. 1 tot 1.5 l / m ² Indien nodig oplossing toevoegen. Minstens 10 min laten inwerken. Met éénschijfsmachine in draaiende en overlappende bewegingen de vloer strippen. Eerst in de horizontale richting nadien in de verticale richting of omgekeerd. Afgeschrapte dispersie weghalen en naspoelen. Spoelwater wegnemen. Vloer laten drogen. GEDETAILLEERDE PROCEDURE AFZONDERLIJK VERKRIJGBAAR !
Bescherming met dispersie 	Éénmalig	LONGLIFE complete 	Puur	Klamvochtig inwasapparaat of klamvochtige vlakmop		PRODUCTCAN VAN DISPERSIE STEEDS SCHUDDEN VOOR GEBRUIK. 2 lagen LONGLIFE complete, puur en gelijkmatig aanbrengen. OPGELET: respecteer het aanbevolen verbruik en de droogtijd
Tussenreiniging 1. Sterke verontreiniging 2. Bijwerken van beschadigde schrale plekken.	 Periodiek	LONGLIFE complete 	20 % in water in vapo	High-Speed-machine en sprayflacon	Rode pad 	Spray-methode 1. Spray-cleanen met rode High-Speed pad 2. Spray-cleanen met propere mop Tot volledig droog mag er géén loopverkeer zijn op de bijgewerkte beschadigde plekken !
Onderhoudsreiniging 	Dagelijk	TANET karacho 	0.5% (50ml in 10l water)	Manueel onderhoud Vlakmop		Universeel reinigings- en onderhoudsmiddel zonder tensio-actieve stoffen.

Algemene opmerkingen:

De vloer laten drogen alvorens de dispersie aan te brengen. **NOOIT** een dispersie aanbrengen als de vloerverwarming aanstaat. Bij (oude) lino is het raadzaam om na het strippen en tussen iedere waslaag de vloer droog te matten met een rode pad onder de High-Speed machine.
 * Maximale dosering respecteren !