

# UPOFLOOR®

## Leg- en onderhoudsadvies CS (banenmateriaal)

### Het product...

Upofloor ZERO is een bijzondere vloerbedekking. Uitzonderlijk slijtvast en krasbestendig, bestand tegen intensief gebruik en vrijwel alle chemicaliën. Antistatisch, antislip, antibacterieel, emissievrij en zeer brandveilig. Het is geschikt voor zwaar project en zelfs licht industrieel gebruik (klasse 43).

Deze kunststof hebben de Finse ontwikkelaars Enomer™ genoemd. Het is géén PVC en ook géén polyolefin! Het materiaal bevat een hoog gehalte (60%) natuurlijke mineralen. Daarom is het belangrijk om van deze leg- en onderhoudsadviezen goed kennis te nemen en ze op te volgen voor het beste resultaat. LifeLine™ is een goed product, maar alleen een professionele verwerking maakt er een fantastische vloer van....

### Vorbereidingen...

De rollen staand opslaan. Bij voorkeur 24 uur voor installatie ter acclimatisering op het werk brengen. Verwerkingstemperatuur ca. 18°C, liefst niet onder 15°C.

### De ondervloer...

Dient voldoende druk- en trekvast, vlak, schoon en blijvend droog te zijn. Controleer of de constructie vrijdragend en voldoende geventileerd is. Neem zonodig maatregelen tegen mogelijke invloeden van optrekkend vocht.

Zand/cement dekvloeren controleren op drukvastheid (geschikt voor toekomstig gebruik?). Afzandende dekvloeren voorstrijken. Restvochtgewicht max. 2,5% (CM gemeten!)

Anhydriet dekvloeren afdoende schuren, stofzuigen en – indien nodig – voorstrijken. Restvochtgewicht max. 0,5% (CM gemeten!)

Onvoldoende vlakke ondervloeren egaliseren met een bij de ondergrond passend egaliseermiddel en - zonodig - mechanisch naschuren.

### Verlijming...

Gebruik op zuigende ondergronden een hoogwaardige acrylaatdispersie (Bijv. 640 van Eurocol; Uzin 2000; Thomsit K188E of soortgelijk) De lijm met een fijne vertanding aanbrengen. Eventueel narollen met een vachtroller om doortekenen van de kitrail te voorkomen.

**NB:** LifeLine aanbrengen in het (half)natte kitbed om te zorgen voor een goede overdracht van de lijm naar de rug van het materiaal. Controleer tijdens het leggen – door een stukje weer even op te tillen – of er nog steeds sprake is van een goede kitoverdracht. Mogelijk lijmvlakken direct verwijderen.

**NB:** Bij installatie op niet zuigende ondergronden of als de vloer wordt blootgesteld aan vorkheftruck verkeer of andere belastingen met extreme frictie, dient te worden verlijmd met een polyurethane lijm (bijv. Eurocol PU 140 of gelijkwaardig)

### Verwerking...

Naden stoten indien u gaat lassen. Anders overlappen en dubbel doorsnijden. Goed walsen...

De toplaag is hard, het materiaal gevuld met natuurlijke mineralen (kalk, silicium, vergruisd natuursteen), dus de mesjes slijten snel. Opzetten tegen de wand is mogelijk, maar het materiaal wel met de föhn verwarmen. Bij te grote verhitting vervormt het materiaal! De minimale straal Ø20mm. Test welke warmte nodig is om met uw apparatuur goed te kunnen lassen. De verwerkingstemperatuur is ongeveer gelijk aan pvc-lasdraad

### Onderhoud...

Na installatie de vloer niet eerder belasten dan de fabrikant van het gekozen lijmtipe in de adviezen toestaat. De vloer de eerste dagen na installatie slechts droog wissen of zuigen om te voorkomen dat het nog verse kitbed te snel met vocht wordt belast.

**Dagelijks onderhoud:** Afhankelijk van de gebruiksintensiteit stofwissen of licht moppen. Voeg aan het lauwwarme water wat neutraalreiniger toe. Droog de vloer na om kalkopbouw te voorkomen.

**Incidenteel onderhoud:** Sterk vervuilde vloeren kunnen worden geschrobd met een eenschijfs- of combi- machine met rode schijf of harde borstels. Gebruik neutraalreiniger of, indien gewenst, een dweilwas. Géén polymeer!!