



Hakoma
care



Recycled PVC tegel Essentials



Essentials click



Essentials seal

- 2 types plaatsing (click & seal)
- Antislip
- Vloeistofdicht
- Hygiënisch (HACCP)
- Zwaar belastbaar
- 3 kleuren (zwart, grijs, donkergrijs)
- Ideaal voor keukens, koelruimtes, garages, opslag,.....
- Afmeting 49x49 cm (10 mm dik)

De Davel Essentials vloersystemen bestaan uit vloertegels gemaakt van **100% gerecycled PVC**. Het vloersysteem is toepasbaar in diverse branches, van horeca tot industrie. Wanneer men hoge eisen stelt aan de kwaliteit en duurzaamheid van een vloer biedt het Davel Essentials vloersysteem de uitkomst. De tegels kunnen thermische gelast worden zodat een volledig vloeistofdichte vloer ontstaat. Eenmaal gelegd is de vloer zeer zwaar belastbaar, slijtvast en antislip.

De tegels zijn verkrijgbaar in drie standaard kleuren: zwart, grijs en donkergrijs.

Het vloersysteem is praktisch over iedere bestaande, vlakke vloerconstructie aan te brengen en tevens direct belastbaar. Uw bedrijfsvoering ondervindt hierdoor minimale hinder.



Recycled PVC tegel Essentials



Essentials click

De loslegbare variant (click) van het Davel Essentials vloersysteem is voorzien van een zogenaamde **'blinde zwaluwstaart' verbinding**. Zonder verlijming is het vloersysteem vrijwel geheel waterdicht. De zwaluwstaart verbinding zorgt ervoor dat het vloersysteem goed te reinigen is vloeistof. De klikverbinding kan ook geseald worden met speciale MS Polymeerkit of koudlasmiddel waardoor de vloer voldoet aan de strenge HACCP normering.

- Eenvoudig zelf te leggen, dus geen montagekosten.
- Minimale voorbereiding van de ondervloer nodig. De tegels kunnen over vrijwel elke vlakke vloerconstructie gelegd worden (keramische tegels, beton, hout etc.).
- Geen speciaal gereedschap nodig voor het leggen (m.u.v. rubber hamer, meetlat en decoupeer- en/of circkelzaag).
- Het vloersysteem is, indien niet verlijmd, herbruikbaar.
- Het vloersysteem is direct belastbaar, dus minimale bedrijfsstop.
- Eenmaal gelegd is het vloersysteem bestand tegen olie, brandstoffen en chemicaliën. Tevens zwaar belastbaar, zelfs met palletwagens en vorkheftrucks.
- Eenvoudig te reinigen en onderhouden.



Recycled PVC tegel Essentials



Essentials seal

De lastegels (seal) van het Davel Essentials vloersysteem zijn uitsluitend middels verlijming te plaatsen. Het vloersysteem wordt dusdanig geplaatst dat de vloer aan de normen betreffende vloeistofdichtheid voldoet en dus uitermate geschikt is voor alle locaties waar een vloeistofdichte of hygiënische HACCP vloer benodigd is. De tegel worden met 2K-PU lijm verlijmd op de ondergrond, waarna ze met koudlasmiddel op de lipverbinding aan elkaar ge vulkaniseerd worden. De voegen worden daarna 'open' gefreesd en met een 5mm PVC lasdraad thermisch gelast. Zo ontstaat een 100% vloeistofdicht vloersysteem.

- Het vloersysteem is direct belastbaar, dus minimale bedrijfsstop.
- Eenmaal gelegd is het vloersysteem bestand tegen olie, brandstoffen en chemicaliën. Tevens zwaar belastbaar, zelfs met palletwagens en vorkheftrucks.
- Geen stofvorming meer en bovendien zeer eenvoudig te reinigen en onderhouden.
- Antislip.



Recycled PVC tegel Essentials



Productspecificatie

Eigenschappen	Norm	Eenheid	Waarde
Type vloer			Vloertegel
Kunststof basis			Polyvinylchloride Homogeen Recycle Materiaal
Dessin			Houtnerf

CE Veiligheidscriteria

Eigenschappen	Norm	Eenheid	Waarde
Vlamwerendheid	EN ISO 9239-1 : 2002	klasse	Cfl - s1
Vlamwerendheid	EN ISO 11925-2 : 2002	Klasse	Cfl - s1
Gladheid / Slip	EN 13893	Klasse	DS: > 0.50 (= R11/R12)

Algemene Eigenschappen

Eigenschappen	Norm	Eenheid	Waarde
Tegel afmeting		cm	49 x 49
Tegel dikte		cm	1
Totaal gewicht		kg	3,5
Chemische weerstand	EN 423		
Rolstoel / bureaustoel	EN 425		
Drukweerstand / puntbelasting	EN 433	mm	0.13 ± 0.01
Warmtedoorlaatweerstand	ISO 8302	m ² K / W	0,07
Elektrische weerstand	EN 1081 horizontaal	Ohm	5 x 10 ¹⁰
Elektrische weerstand	EN 1081 verticaal	Ohm	4 x 10 ¹⁰
Statische oplading	EN 1815	kV	-1.7 ²
Treksterkte	ISO 3376	N/10mm	818



EN 14041 : 2004



Klasse 23
Zwaar woongebruik



Klasse 33
Zwaar project gebruik



Klasse 43
Intensief industrieel gebruik

Hakoma
care

