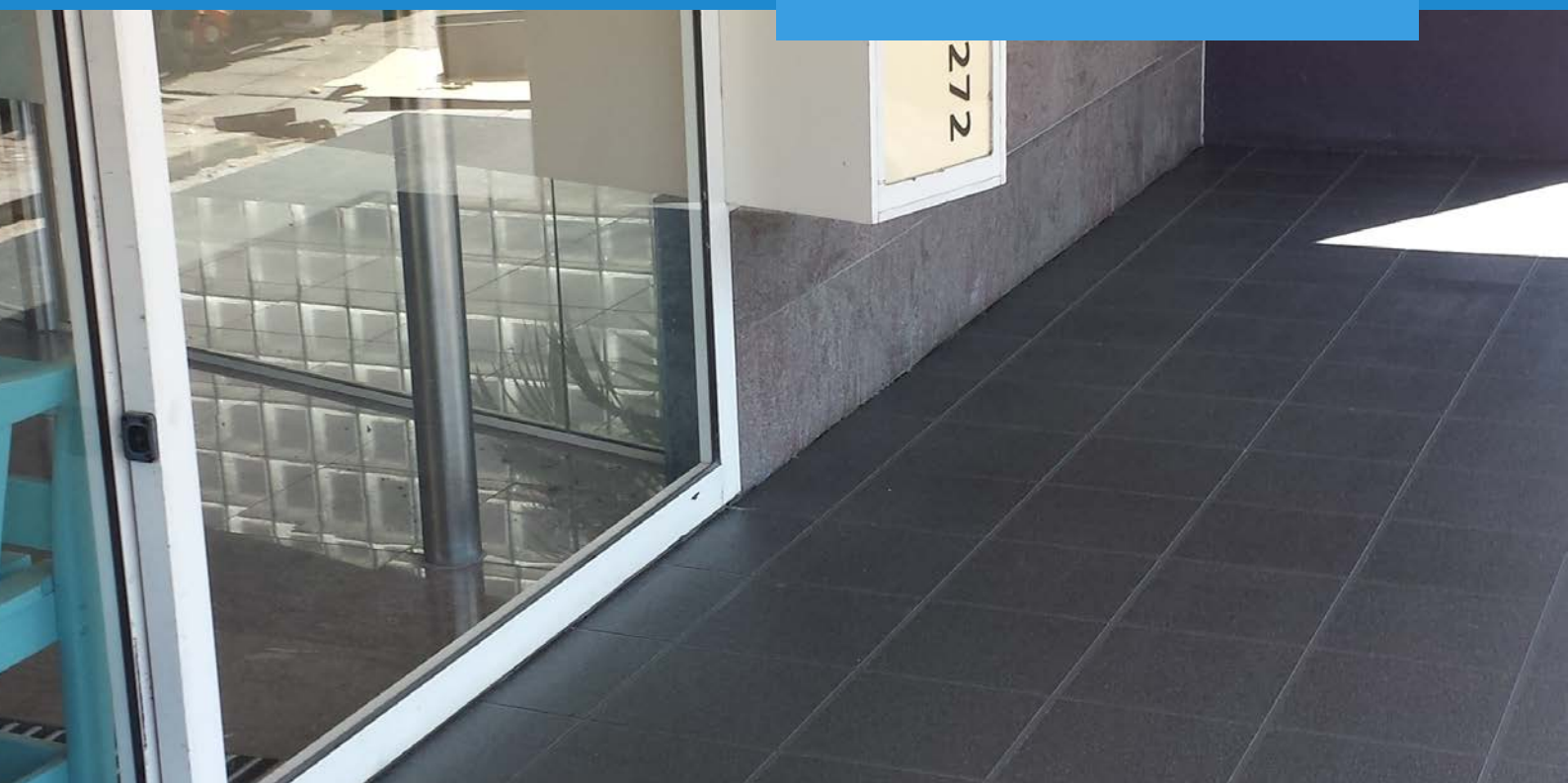


Projectreview

Entree Kapittelweg in Hilversum



Projectomschrijving

Met 56 appartementen is er dagelijks flink wat verkeer bij de entree van het complex aan de Kapittelweg in Hilversum. Toen de tegelvloer bij de ingang ging scheuren en er ook wat tegels los raakten, moest er dan ook snel wat gebeuren. Door de scheuren en wiebelende tegels kon er maar zo een rollator blijven steken, of was er het risico dat iemand struikelt.

De voordelen van kunststof versus natuurtegels waren voor de opdrachtgever doorslaggevend. "Dit is gemakkelijker schoon te houden, er komen geen scheuren in en het is sowieso slijtvaster. Deze vloer is ook veel minder gevoelig voor beweging en dus veiliger."

Er werd eerst een coating aangebracht in de kleur van de voeg. Toen werd er een folie op aangebracht met het tegelmotief, waarna er een slijtvaste, duurzame coating weer overheen ging om de tegels te maken. De klus werd afgerond met een laatste UV-bestendige finishlaag. Binnen een dag was het Triflex Creative Design systeem aangebracht.

De entree is weer veilig, duurzaam en ziet er ook nog eens knus uit. De opdrachtgever en bewoners zijn er ontzettend blij mee.

Projectdetails

- Project: Entree Kapittelweg in Hilversum
- Systeem: Triflex BFS systeem met Colour Design en een tegelmotief op basis van Triflex Creative Design
- Applicateur: NBK Oost BV
- Opgeleverd: Juli 2014
- Oppervlak: 22 m²
- Bijzonderheden: De vloer van de entree werd, dankzij het Triflex Creative Design, in een tegelpatroon gemaakt. Een "standaard" Triflex coatingvloer paste niet zo goed bij de uitstraling van het appartementencomplex.

Triflex[®]



Projectfoto's



De entree vloer voor de renovatie.



Triflex ProFloor is aangebracht als basis voor het duurzame Triflex systeem.



Vervolgens wordt met het Triflex Design folie het patroon aangebracht.



Om het tegelmotief te creëren wordt een laag Triflex Cryl Finish aangebracht in de gewenste kleur.



Deze laag wordt vervolgens ingestrooid met Triflex Colour Mix om het juiste effect te verkrijgen.



Afwerken met een transparante en UV-bestendige Triflex Finish en het vloerveld is gereed.

Triflex BFS systeem, Colour Design

- Antislip
- Geschikt voor balkons, galerijen, wandeldekken en terrassen
- Mechanisch belastbaar
- Koud aan te brengen
- Chemisch bestendig
- Makkelijk schoon te houden
- UV-bestendig
- Duurzame bescherming
- Diverse designs mogelijk
- Beperkte overlast voor de bewoners



- 1 Ondergrond
- 2 Triflex Primer
- 3 Triflex ProFloor
- 4 Triflex Cryl Finish 205
- 5 Triflex Colour Mix
- 6 Triflex Cryl Finish Satin

Triflex[®]