

## Kleefmortel Profiflex KPF 35

- > lange open tijd (E)
- > hoge stabiliteit (T)
- > voor professionele en flexibele verkleving



### Producteigenschappen:

Poedervormige, water- en vorstbestendige, hydraulisch bindende voedselveilige, flexibele kleefmortel.

### Toepassing:

Binnen en buiten voor het verlijmen van keramische tegels, platen, grote platen, tegels op tegels en platen met een waterabsorptie van minder dan 0,5% (aardewerk) bij een verhoogde thermische of statische belasting.

### Productgegevens:

Opslag: Droog op houten paletten, in ongeopende originele verpakking kan het product gedurende ca. 12 maanden bewaard worden

### Technische gegevens:

Verbruik: 3 kg/m<sup>2</sup>, afhankelijk van het tegeltype  
Benodigde waterhoeveelheid: ca. 0,32 l/kg  
Bruikbaarheidsduur: ca. 4 uur  
Open tijd: ca. 30 min  
Max. laagdikte: 10 mm

### Gecontroleerd door:

is in overeenstemming met de kwaliteitseisen van EN 12004 van klasse C2 TE.

### Toepassing:

**Aanbevolen gereedschap:** De getande troffel moet aan de desbetreffende plaatsingsmethode aangepast zijn.

**Ondergrond:** De ondergrond moet droog, vorstvrij, vast, draagkrachtig, vormstabiel en vrij van stof, verontreinigingen, olie, vet, restanten en losse deeltjes en in overeenstemming met de thans geldende nor-

men zijn. Op alle bouwondergronden zoals bijvoorbeeld beton, pleisterwerk, chape, metselwerk, bakstenen, licht en cellenbeton, gips, gipswandplaten, anhydriet, alsmede prefab beton, gladde beton in gevels en vloerverwarming.

Bijzonder geschikt voor: zwembaden en terrassen.  
Niet geschikt voor: hout, metaal, kunststof, ondergrond op cementbasis voor de definitieve krimpings.

### Menging:

In een zuivere mengkom roeren met een traagdraaiende mixer totdat een homogeen en klontervrij mengsel ontstaat (mengtijd ca. 3 minuten).

### Toepassing:

Breng de plaatsingsmortel in 2 fases op de ondergrond aan. Tijdens de eerste fase wordt een dunne contactlaag losgemaakt en tijdens de tweede fase wordt het kleefmiddel op de nog vochtige laag met de juiste vertanding in een hoek van 45 – 60° aangebracht. Wrijf het plaatsingsmateriaal in het verse mortelbed en verwijder eventuele mortelresten met een natte spons. Buiten, voor zwembaden en in hoogbelaste zones wordt de gecombineerde plaatsingsmethode Buttering Floating aanbevolen. Voor onbekende steensoorten wordt een test aanbevolen.

### Nabehandeling:

Na het leggen ongeveer 24 uur tegen mechanische belasting (belopen) beschermen.