

## Metatec Mortar P

### Productbeschrijving:

---

Metatec Mortar P is een vulstof in poedervorm, dat eveneens de gepaste hoeveelheid katalysator (Metatec Catalyst) bevat.

Metatec Mortar P wordt steeds gemengd met Metatec Mortar L.

### Gebruik:

---

Metatec Mortar (mengsel van Metatec Mortar L en P) wordt gebruikt als reparatie- en egaliseringsmortel, alsmede als hoogtenivelleringsdeklaag op hydraulische en bitumineus gebonden ondergronden.

### Kleur:

---

Natuurkwarts

### Verpakking:

---

Metalen emmer van 9kg (item nummer 02411085)

### Houdbaarheid:

---

Ongelimiteerd indien ongeopend bewaard in een koele, droge en vorstvrije ruimte.

### Certificaten:

---



### Mengverhouding en -instructie:

---

De inhoud al roerend toevoegen aan de emmer Metatec Mortar L.

### Verbruik:

---

2,2 kg Metatec Mortar/m<sup>2</sup> per mm laag dikte

De door IKO verstrekte technische informatie inzake de toepassing van de vloeibare waterdichtingsproducten wordt verstrekt in goed vertrouwen op basis van de huidige kennis en ervaring van IKO en in de veronderstelling dat deze producten worden gebruikt in overeenstemming met hierboven door IKO vermelde aanbevelingen en dit onder normale omstandigheden en onder voorbehoud dat deze producten op een juiste wijze zijn opgeslagen en behandeld. De bovenvermelde informatie heeft enkel tot doel de gebruiker te informeren over de verschillende kenmerken en/of aanbevelingen en kan geenszins worden gezien als een garantie inzake de verhandelbaarheid en geschiktheid voor een bepaald doel gelet op steeds wijzigende omgevingsfactoren, zoals de concrete omstandigheden op de werf, het gebruik van verschillende materialen, de onderlagen, ... IKO kan desgevolgend en behoudens andersluidende bepalingen van dwingend recht niet aansprakelijk gesteld worden op basis van de verstrekte informatie, enige andere schriftelijke aanbevelingen en/of advies. Gelieve IKO te contacteren bij elke twijfel omtrent de verwerking, het eindgebruik of de toepassing van deze producten. Gebruikers dienen steeds de meest recente uitgave van het technische informatieblad te raadplegen. Een exemplaar hiervan wordt op verzoek verstrekt of kan gevonden worden op [www.ikoprotect.com](http://www.ikoprotect.com) .