

Bloktraptreden

Type MBK, massief



Kemper: terreininrichting op grond van ervaring

Een bedrijfsterrein, park, infra-knooppunt of gemeentewerf, voor elke terreininrichting heeft Kemper een integrale oplossing. Totaaloplossingen voor de GWW noemen we dat. Bij Kemper vindt u zowel knowhow als de juiste producten: uiteraard bloktraptreden, maar ook additionele producten zoals bedrijfsverhardingsplaten, afwatering, keerwanden en meer.

Met meer dan 80 jaar ervaring is Kemper uw gesprekspartner en leverancier voor terreininrichting, in de breedste zin van het woord. Ontzorging die het niveau van het maaiveld ver overstijgt. Onze producten voldoen aan de Eurocode-eisen en -normen en worden altijd geleverd met kwaliteitscertificaten.

<i>Specificaties massieve bloktraptreden type MBK</i>	
Betonkwaliteit	: Grindbeton C45/C55
Oppervlakte structuur	: Klasse A, glad
Milieuklasse	: X0, XC4, XD3, XS3, XF4 en XA1

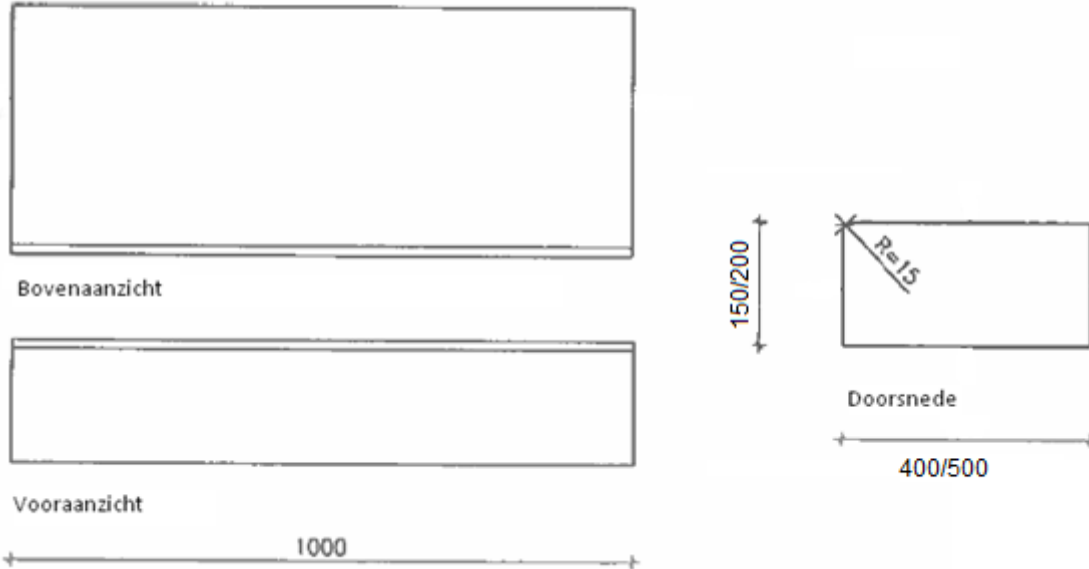
Complete trappen

Bloktraptreden type MBK zijn bloktraptreden die vaak in combinatie met keerwanden worden toegepast om hoogteverschillen op te vangen. Met het eenvoudige model MBK bloktraptreden zijn prefab betonnen trappen snel gerealiseerd.

Afmetingen en gewichten

Type	Lengte in mm	Breedte in mm	Hoogte in mm	Gewicht in kg
MBK1	1000	400	200	192
MBK11	1000	400	150	144
MBK21	1000	500	200	240
MBK31	1000	500	150	180

Afbeelding massieve bloktraptreden type MBK



Toepassing

De bloktraden dienen volledig ondersteund te worden. In de meeste gevallen is het voldoende om ze in een zandbed te leggen. De elementen mogen koud op elkaar geplaatst worden. De treden mogen niet door middel van een starre voeg (bijvoorbeeld specie) op elkaar aan sluiten. Er kan gekozen worden voor een open voeg of een blijvend flexibele voeg (bijvoorbeeld kit). Een open stootvoeg dient minimaal 5 mm breed te zijn. Voor een kitvoeg is de voegbreedte minimaal 10 mm.

Transport

De bloktraptreden kunnen franco werk geleverd worden en worden direct naast de vrachtwagen gelost. Indien de treden worden geleverd op pallets, dan dienen deze door de klant zelf te worden vernietigd. Het werk moet goed bereikbaar en de aanvoerweg goed berijdbaar zijn, tot aan de plaats van lossen. Voor zover mogelijk wordt rekening gehouden met de gevraagde aanvoertijden. Indien de wacht- en of lostijd meer bedraagt dan 0,5 uur dan kunnen extra kosten in rekening worden gebracht.

Mogelijke aanpassingen:

Kemper kan maatwerkelementen produceren. De volgende aanpassingen zijn o.a. in overleg mogelijk:

- Bloktraptreden in Antracietkleur
- Pasmaten
- Hoekoplossingen
- Antislip structuur

Kemper sluit elke verantwoording uit indien niet wordt voldaan aan de hierboven genoemde eisen.