

Eddie Stekeindbeveiliger

Productomschrijving

Eddie is de ultieme valbeveiliger voor op de bouwplaats. Deze stekeindbeveiliger is voorzien van een metalen plaat en dient als bescherming van stekeinden in een kolomkop. Door de toepassing van Eddie wordt letsel bij een val beperkt, waarmee de veiligheid op de bouwplaats sterk wordt verhoogd.

Voordelen

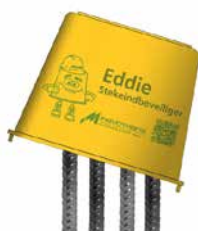
- Draagt bij aan een verhoogde veiligheid op de bouwplaats
- Val- en stootbeveiliging in één
- Eenvoudig te plaatsen
- Met verzinkte stalen plaat
- Metalen plaat is d.m.v. een popnagel aan de emmer bevestigd, waardoor plaat en emmer stevig aan elkaar zijn verbonden
- Herbruikbaar indien onbeschadigd
- Twee typen leverbaar:
 - één voor kleinere kolomkoppen Eddie 240 (emmer)
 - één voor grotere kolomkoppen Eddie 370 (kuip)
- Uitgebreid getest: bij een vrije val van 113 kg vanaf 3,0 meter hoogte wordt de bodem niet doorspiest
- Als enige in Nederland voorzien van Aboma type goedkeuring
- Aboma testrapport op aanvraag beschikbaar
Getest volgens California Code of Regulations, title 8, section 344.90 Impalement protection
- Ook bij lichte scheefstand voldoet Eddie
- Visuele markering door felle kleur Eddie 240

Toepassing

- Val- en stootbeveiliging bij uitstekende stekeinden van kolomkoppen (ook als Eddie scheef op de stekeinden is geplaatst)
- Een veilige werkomgeving is een samenspel van meerdere factoren die allemaal moeten kloppen. Bij de toepassing van Eddie zijn belangrijke factoren de valhoogte (3 meter) en het gewicht (113 kg)

Verwerking

- Inspecteer Eddie visueel op beschadigingen. Indien Eddie beschadigingen vertoont deze niet gebruiken
- Inspecteer de metalen plaat visueel. Indien de plaat is geroest, kan de belastbaarheid zijn afgenomen
- Plaats Eddie stevig op de stekeinden. Plaats Eddie zo horizontaal mogelijk, kleine scheefstand is toegestaan
- Zorg ervoor dat alle stekken binnen de metalen plaat zijn gepositioneerd, ook bij scheefstand
- Bij windkracht 6 of hoger regelmatig controleren of Eddie nog horizontaal op de stekeinden is gepositioneerd
- Gebruik handschoenen bij het hanteren van de metalen plaat



Ook bij lichte scheefstand voldoet Eddie



Droog, niet in direct zonlicht en met dichte zijde naar boven opslaan

Aan deze documentatie kunnen geen rechten worden ontleend.
Wijzigingen voorbehouden.

Uitgave: nr 11, d.d. 02-07-2024

www.mavotrans.nl



Recyclen

- Als Eddie onbeschadigd is, kan deze worden hergebruikt (haal de ijzeren plaat hierbij nooit uit de emmer/kuip)
- Indien Eddie niet meer wordt gebruikt kunnen de emmer/kuip en de metalen plaat eenvoudig worden gescheiden door de popnagel los te boren. Zo kunnen plastic en metaal los van elkaar worden afgevoerd. Op aanvraag is Eddie zonder popnagel leverbaar

Bestel tabel

bestelnr.	type	kleur	hoogte mm	buitenmaat stekken (maximale maat)		verp. stuks
				ø ronde kolom mm	vierkante kolom mm	
225525	Eddie 240 emmer	geel	254	200	140	1
225540	Eddie 370 kuip	zwart	298	320	230	1

Eddie met eigen logo en/of eigen kleur op aanvraag leverbaar, informeer naar de mogelijkheden

Lichte zichtbaarheid van de staalplaat in de emmer is mogelijk, mate is afhankelijk van de kleur van de emmer

