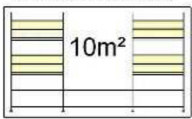
Datenblatt WDVS Anker Ankersystem für WDVS Fassaden

Der GELOG WDVS Anker besteht aus einem 25mm Stahl/Edelstahl Stab welcher an der einer Seite über einen angeschweißten Ring verfügt und auf der anderen Seite eine Gewindeaufnahme M12 zur Aufnahme einer Stock/Gewindeschraube aufweist. Die Ankerstäbe können Wahlweise und je nach Notweniger Ankerlast mit Kunststoff oder Metalldübeln Installiert werden.





Ausführungen Bemaßung:

WDVS Anker 190mm Schaftlänge WDVS Anker 240mm Schaftlänge WDVS Anker 330mm Schaftlänge

Materialien:

Ausführung Stahl galvanisch Verzinkt 1.0718 + S235 Ausführung Edelstahl 1.4301 + 1.4305

Möglichkeiten der Verankerung mit verschiedenen Befestigungsmitteln.

Ankerstab 190/240/330	Dübelart	Zuglast in Beton
Stockschraube 12-120	MEA 14 x70	Je nach Dübel 4-6KN
Gewindebolzen 12-120	Fischer TA M12	Angabe Fischer 10KN