

Vertigo Kletterwände Indentor-getestet

Die in den Vertigo-Kletterwänden verwendete Sperrholzplatten sind nach den Anforderungen von prEN 12572:1996 Annex B getestet. Dazu ist nach Vorschrift einen Indentor hergestellt worden. Die platten sind in liegender Position in der Mitte belastet worden durch den fallenden Indentor, von einer Höhe von 1.5 m aus Stillstand losgelassen.

Die Tests sind in 1998 ausgeführt worden durch Vertigo Climbing Structures unter Nachprüfung von ADCA Strucural Design. Keine der insgesamt 5 getestete Platten zeigte Risse oder Beschädigungen anderer Art.

ADCA Structural Design
Zoetermeer, 16 November 2005

ADCA STRUCTURAL DESIGN
ABEL TASMANREDE 6
2725 KW ZOETERMEER NL

