

•• ANSITZEINRICHTUNGEN

## „Durchblick“

Holzböden an Ansinzeinrichtungen werden im Laufe der Zeit unvermeidlich rutschig. Ursache sind vor allem Laub, Regen, Schnee und Eis sowie eine altersbedingte Glätte durch Moos, Algen, Pilze oder Fäulnis. Damit steigt zwangsläufig die Unfallgefahr. Die von der Fa. Hochsitz24 verwendeten stabilen, vollverzinkten (und somit rostfreien) Gitterrosten schaffen Abhilfe. Wird der Vorbau oder Balkon vor einer Kanzel mit einem Gitterrost bestückt, lässt sich die Tür nach außen öffnen, ohne dass erst Schnee geräumt werden muss. Der etwas höhere Anschaffungspreis amortisiert sich in kurzer Zeit und steht in keinem Verhältnis zur deutlich verbesserten Sicherheit.

Neben ihrer umfangreichen Palette an Ansinzeinrichtungen bietet Hochsitz24 ebenfalls vollverzinkte Kastenprofile für Kanzelunterbauten an. Diese Kastenprofile erlauben eine große Flexibilität in Höhe und Abmessung der

Bockgerüste. Die Hölzer werden einfach auf die gewünschten Längen geschnitten, am Boden liegend in die Profile gesteckt und fest geschraubt. Nach dem Umdrehen werden noch die Querstreben montiert und das Bockgerüst ist fertig. Je nach Höhe reichen lediglich ein bis zwei Personen für den Aufbau aus.

Diese Bauweise bringt eine deutlich höhere Stabilität, denn die eigentlichen „Schwachpunkte“ von reinen Holzunterbauten, die Verbindungsstellen, an denen das Holz am schnellsten fault, fehlen. Außerdem wird ein „Verdrehen“ oder „Wegbrechen“ verhindert. Auch der Austausch von einzelnen Bauteilen – sogar des Stützträgers oder Hauptholmes, z. B. aufgrund von Vandalismus – ist möglich. Bei Bedarf kann das Gerüst auch ab- und an einem neuen Standort wieder aufgebaut werden. PM

📍 Hochsitz24, Offenser Straße 7, 37170 Uslar, ☎ 05571-922841,  
✉ 05571-922848, 📧 Hochsitz24@euru-tex.de 🌐 www.Hochsitz24.de



Foto: Hochsitz24

Drückjagdbock mit schräger, integrierter Leiter. Die Gitterroste bieten auch bei Schnee und Eis einen sicheren Stand.

Kanzel mit einem Vorbau aus Gitterrosten. Vollverzinkte Kastenprofile geben dem Bockgerüst einen festen Halt.



Foto: Hochsitz24