



EUROPROVYL
duurzame kozijnoplossingen

VERSION JANUAR 2025

Hebeanweisungen

Anforderungen und Hinweise
für sicheres Heben



**Damit jeder jeden Tag wieder
sicher nach Hause kommt.**



Die Hebeanweisung:

Controle

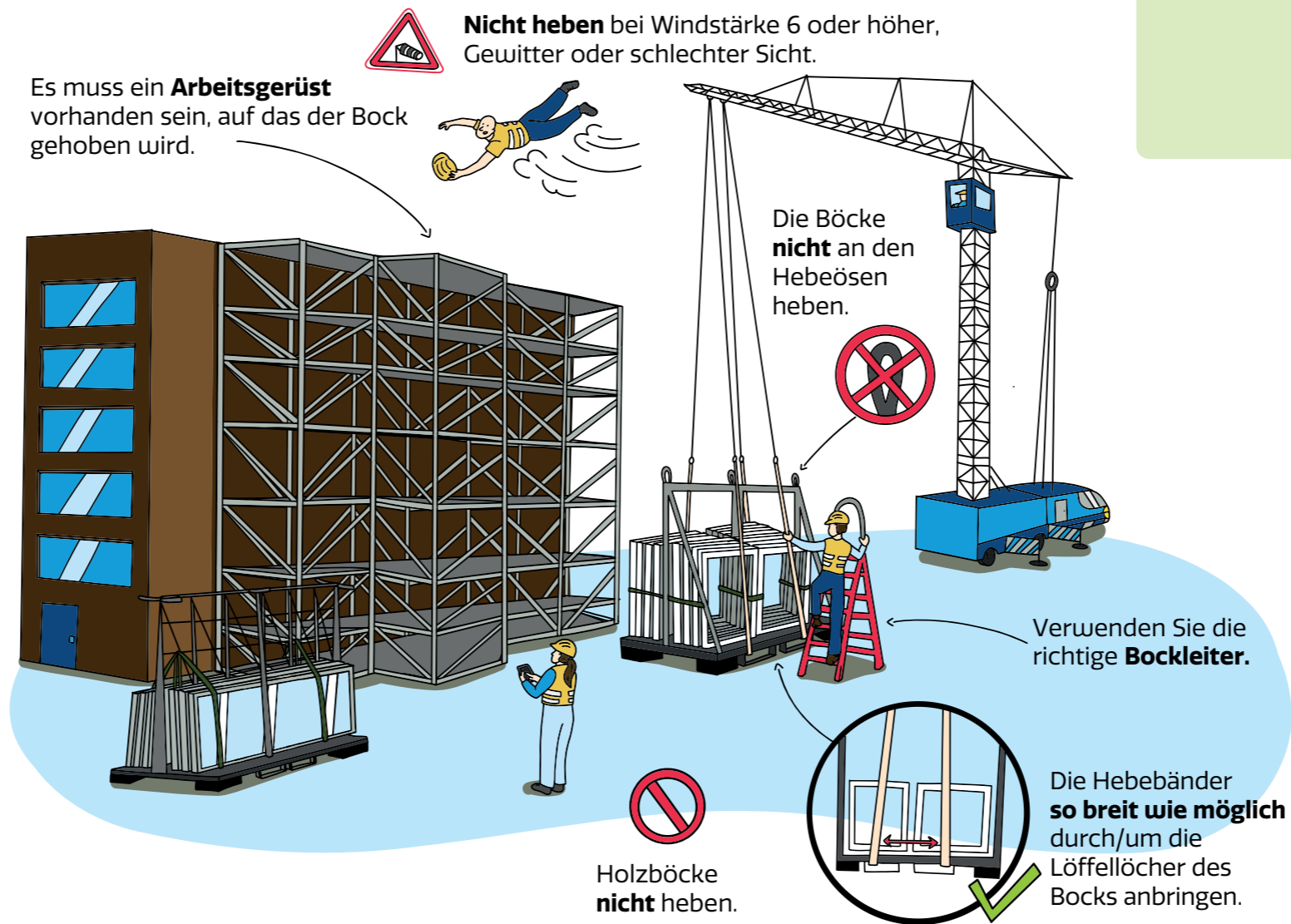
- 1 Prüfen Sie, ob die Fensterrahmen / Glas-scheiben gleichmäßig auf dem Bock verteilt sind;
- 2 Prüfen Sie, ob die Fensterrahmen / Glasscheiben sicher am Bock befestigt sind;
- 3 Prüfen Sie, ob die Hebebänder keine Risse, Knoten oder Abnutzungserscheinungen aufweisen;

Anbringen der Hebebänder

- 4 Befestigen Sie den Vierstrang am Kran und stellen Sie sicher, dass die Schlaufe vollständig im Lashaken sitzt;
- 5 Führen Sie die Hebebänder mithilfe eines Hilfsmittels durch die Taschen / Öffnungen des Bocks;
- 6 Befestigen Sie die Hebebänder am Vierstrang, achten Sie darauf, dass die Schlaufen vollständig in den Lashaken sitzen und die Hebebänder nicht verdreht sind.

Hebevorgang

- 7 Heben Sie die Last zunächst langsam um 5 cm an. Prüfen Sie, ob der Bock waagrecht hängt. Ist dies nicht der Fall, verschieben Sie die Fensterrahmen oder die Glasscheiben;
- 8 Heben Sie den Bock vorsichtig an den gewünschten Standort auf dem Arbeitsgerüst (bringen Sie bei Bedarf eine Führungsleine an);
- 9 Lösen Sie die Hebebänder vom Vierstrang;
- 10 Entfernen Sie die Fensterrahmen / Glasscheiben vom Bock;
- 11 Befestigen Sie die Hebebänder erneut am Vierstrang und heben Sie den leeren Bock auf die gleiche Weise wieder zum Erdgeschoss ab;
- 12 Sobald das Objekt sicher an seinem Platz steht, entfernen Sie die Hebebänder und den Vierstrang.

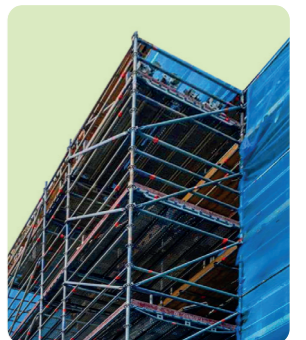


Wichtige Hinweise

- Achten Sie auf eventuelle scharfe Kanten am unteren Teil des Bocks, an denen die Hebebänder beschädigt werden könnten. Bringen Sie bei Bedarf Schutzvorrichtungen an.
- Entfernen Sie die Hebebänder vorsichtig vom Objekt. Achten Sie darauf, die Materialien nicht zu beschädigen.
- Das Etikett des Hebebänders muss lesbar sein. Stellen Sie sicher, dass die Hebebänder keine Knoten oder Verdrehungen aufweisen, da diese die Kraftverteilung beeinträchtigen können.
- **ACHTUNG!** Bei Höhen über vier Stockwerken: Verbinden Sie die Hebebänder oberhalb des Bocks mit einem Spanngurt miteinander und gegebenenfalls auch mit den Transport-(Hebe-)ösen. So kann der Bock im Falle von Wind auf die zu hebende Last nicht kippen.

Grundlagen

- Sicherheit hat oberste Priorität beim Heben, Anheben und Bewegen von Böcken(!);
- Das Gebiet, in dem die Hebearbeiten stattfinden, muss durch Absperrungen gesichert werden;
- Der Bock muss stabil auf dem Boden stehen;
- Die Hebebänder und der Vierstrang müssen inspiziert und freigegeben sein. Außerdem müssen die Hebebänder in der Lage sein, die Last zu tragen. Für die Stabilität sind zwei Hebebänder zu verwenden;
- Ein Arbeitsgerüst muss vorhanden sein, auf das der Bock gehoben wird.





Bezoekadres
Vestaweg 1
8938 AV Leeuwarden

058 205 99 99
info@europrovyl.nl
www.europrovyl.nl

IBAN NL58 INGB 0650 1087 87
KvK 01040596
BTW NL003514067.B01