

**Bundesamt für Umwelt, Wald und Landschaft
EIDG. FORSTDIREKTION, 3003 Bern**

**PRÜFUNG VON WERKTYPEN UND IHREN FUNDATIONEN
IM VOM BUND SUBVENTIONIERTEN LAWINENVERBAU**

Prüfungsverfahren

Isofer AG
Industriequartier

Adresse:

8934 Knonau

**Prüfungsobjekt
(Mörteltyp/Werktyp):**

**Schneenetzen Barriera Fermaneve ISOLA Typ:
Dk=3.5m, N=2.5**

Datum Pläne: 13. Juni 2002,
Konstrukteur: Dr. Ing. Roberto Castaldini
Lieferant: Isofer AG, Industriequartier, 8934 Knonau

Prüfungsbericht des Eidg. Instituts für Schnee- und Lawinenforschung

**Der Werktyp / Ankermörtel entspricht den Richtlinien und Normen
(vergl. Technische Beratung Nr. 2002.03 vom 22 Juli 2002)**

ja nein

Datum der Prüfung:

22 Juli 2002

Unterschrift:

Eidg. Institut für Schnee-
und Lawinenforschung
7260 Davos Dorf

Prüfungsentscheid der Eidg. Expertenkommission Lawinenverbau

**Die Eidg. Expertenkommission Lawinenverbau stellt an die Eidg. Forstdirektion
den Antrag, den Werktyp / Ankermörtel für den subventionierten Lawinenver-
bau freizugeben.**

ja nein

Datum der Prüfung:

5.9.2002

Unterschrift:

R. Bana

Freigabeentscheid der Eidg. Forstdirektion

**Der Werktyp / Ankermörtel kann für den subventionierten Lawinenverbau frei-
gegeben werden. Die Typenliste wird demnächst mit dem geprüften Werktyp /
Ankermörtel ergänzt.**

ja nein

Datum der Prüfung:

17.9.2002

Unterschrift:

Bundesamt für Umwelt,
Wald und Landschaft
Forstdirektion
3003 Bern