Zeitschrift: Schweizer Soldat + MFD : unabhängige Monatszeitschrift für Armee

und Kader mit MFD-Zeitung

Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat

Band: 63 (1988)

Heft: 4

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 10.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Skibruch bei Tempo 130 ?

Am Lauberhorn oder am Hahnenkamm erreichen die Abfahrtsläufer Spitzengeschwindigkeiten von rund 130 km/h. Nicht auszudenken, was ein sich ablösender Belag bei solchen Tempi für Folgen hätte! Epoxidharze der CIBA-GEIGY, unter der Marke [®]Araldit weltweit bekannt, sorgen für den sicheren Verbund der verschiedenen Materialien aus denen moderne Skis bestehen.

Araldit-Epoxidharze und Konstruktionsmaterialien der CIBA-GEIGY, im Flugzeugbau bewährt, ermöglichen den Bau vieler Sportgeräte wie Skis, Surfbretter, Tennisrackets etc.

CIBA-GEIGY

stark in Kunststoff-Spezialitäten – und in fünf weiteren Tätigkeitsgebieten:

Farbstoffe und Chemikalien Pharmazeutika Produkte für die Landwirtschaft Fotomaterialien Elektronische Geräte

Ľ,