

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **137 (2011)**

Heft 39: **Im Forster**

PDF erstellt am: **28.03.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

WEIL SIE SICH EINFACH GUT ANFÜHLT

WWW.WOODCOAT.CH



Die lösungsmittelfreien und 100% VOC-freien, pulverbeschichteten Oberflächen von MDF vereinen Abrieb- und Kratzfestigkeit eines Kunstharzes. Sie sind so unverschämt pflegeleicht, dass der tägliche Gebrauch an ihnen vorüber geht. Der nahtlose Kantenverlauf bietet zudem noch mehr Designfreiheit im 3D-Bereich. Dies alles zum Preis einer lackierten Oberfläche.

Lernen Sie uns kennen.

Neue Technologie
Direkt auf Weissputzflächen
ohne Grundierung.

Zenit Hydromatt Power

NEU



Für Ihre Arbeiten auf Weissputzflächen:

Sehr gut deckende, streiflichtfreie, stumpfmatte, emissionsarme und scheuerbeständige Innenwandfarbe mit exzellenter Haftung auf problematischen Untergründen. Für die Anwendung auf allen optisch anspruchsvollen Innenwandflächen mit optimalen Verarbeitungseigenschaften.



Herbol[®]
schnell • sicher • produktiv

www.herbol.ch