

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **73 (1986)**

Heft 6: **Aktueller Klassizismus = Classicisme actuel = Today's classicism**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

ZUMTOBEL

Überlegene
Lichttechnik

für

Büro und Verwaltung

Industrie und

Gewerbe

Verkaufsräume

und Museen

Öffentliche Gebäude

und Banken

Schulen und

Universitäten

Krankenhäuser und

Pflegeheime

Sportstätten und

Verkehrsbauten

ZUMTOBEL AG
für Beleuchtungstechnik
CH-8153 Rümlang, Riedackerstr. 7
Tel. 01/8171555, TX 57405

Mit stamisol ist's dem Steildach wohl!

stamisol® DW

Die stamisol DW Diffusionsbahn ist:

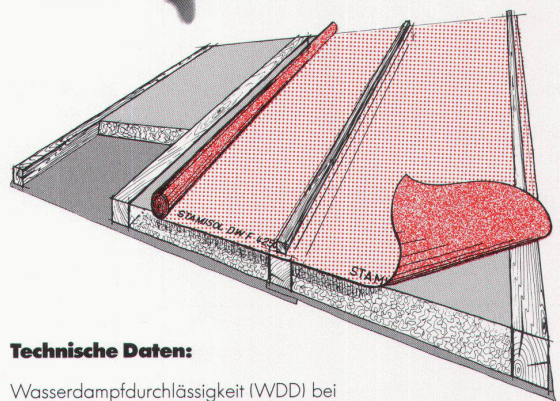
- Extrem dampfdurchlässig und wird direkt auf die Wärmedämmung verlegt.
- notdachtauglich, da hervorragend wasserabweisend.
- hochreissfest, leicht und verlegefreundlich.



Jupiiii!

stamisol DW
mit den besten
technischen
Daten.

dampfdurchlässig
notdachtauglich
hochreissfest



Technische Daten:

| | |
|--|------------------------------|
| Wasserdampfdurchlässigkeit (WDD) bei 23°C/50% (EMPA-Bericht Nr. 1510894) | ca. 141 g/m ² Tag |
| Reissfestigkeit SN 189461/DIN 53354 | ca. 400 N/5 cm |
| Gewicht SN 195431/DIN 53352 | ca. 460 g/m ² |

stamoid ag

forbo

Beschichtungswerk Telefon 01 867 02 22
CH-8193 Eglisau Telex 53 483

Coupon an stamoid ag, 8193 Eglisau
Senden Sie uns bitte eine Dokumentation stamisol DW mit
Muster.

Name: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

WBW