

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tracés : bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **131 (2005)**

Heft 18: **Inspiration lumière**

PDF erstellt am: **09.07.2024**

Nutzungsbedingungen

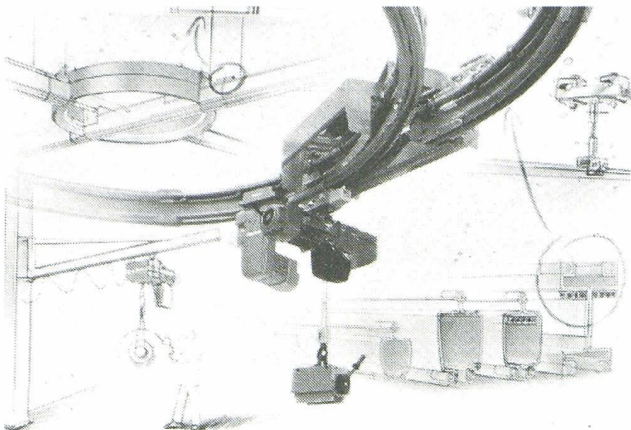
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

Ponts roulants légers Demag

A chaque emplacement où des charges jusqu'à 3200 kg doivent être soulevées, transportées, chargées et déchargées, les ponts roulants légers DEMAG vous offrent des possibilités économiques et rationnelles.



BURRI Manutention

W. Burri SA 1000 Lausanne 16
 Adresse: chemin de la Meunière 12 - 1008 Prilly
 Tél. 021 624 45 33 - Fax 021 624 18 69
 Représentant en Suisse romande de:

Mannesmann Dematic SA

B 5370



Palans
compacts



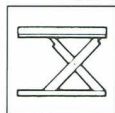
Ponts roulants



Engins
de préhension



Alimentation



Plates-formes
élévatrices

Swissbau vous souhaite
un évènement lumineux:

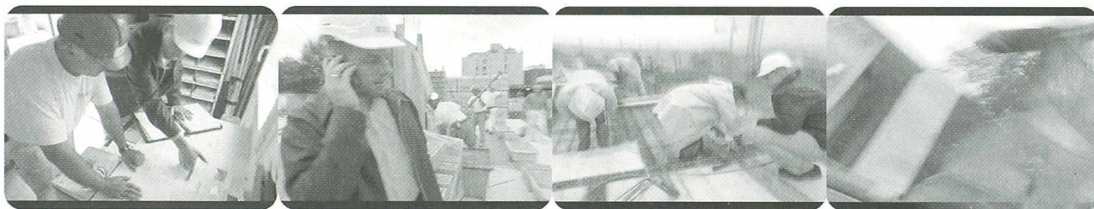
swissbau

Basel 23-27|01|2007

www.swissbau.ch

marketing live.

mch
messe schweiz



Lorsque le
travail s'arrête
brutalement.

..... 6.30 h 9.50 h 11.55 h

Lorsque le travail s'arrête brutalement cela peut entraîner des pertes considérables pour une entreprise. C'est pour cette raison que les responsables du personnel ont besoin d'un partenaire solide. Un partenaire qui se charge des risques professionnels au quotidien. Assurances de personnes Helsana pour entreprises. Vous obtiendrez de plus amples informations pour votre solution personnelle au numéro suivant 0844 80 81 88.

www.helsana.ch

HELSANA

les idées santé

Photo: Architekturbüro Dominique Marc Wehrli



Une transmission lumineuse 80%
et un coefficient U_g de 1,1

Pilkington **Insulight™** Therm Pro

Sans cesse perfectionné, le vitrage à isolation thermique renforcée séduit par son apparence neutre et sa transmission lumineuse élevée. Le coefficient U_g de 1,1 W/m²K et le coefficient g de 60% permettent d'obtenir un bilan énergétique positif pour le bâtiment. La transmission lumineuse de 80% assure de surcroît des pièces particulièrement lumineuses.

Caractéristiques techniques selon DIN EN 410, coefficient U_g selon EN 673, base 4/16/4 avec remplissage d'argon 90%.

Nous restons bien entendu à votre disposition pour vous fournir toute précision complémentaire sur nos sites de Wikon, Thun et Münchenbuchsee ou à l'adresse email info@pilkington.ch.



PILKINGTON

First in Glass™

Dosage précis de l'absorption acoustique par des recouvrements textiles : les tissus acoustiques

Absorption de la résonance dans le local.



Des tissus spéciaux, scientifiquement testés, d'une esthétique séduisante.

Pour la première fois, des tissus scientifiquement testés ont été réunis dans une même collection acoustique. Elle comporte des tissus sélectionnés pour la solution de problèmes acoustiques. Données de mesure et autres informations sous www.creationbaumann.com

Suisse :
création baumann, Tissage et Teinturerie SA, 4901 Langenthal.
mail@creationbaumann.com

Allemagne :
création baumann GmbH, 63128 Dietzenbach.
mail@creationbaumann.de

Autriche :
Agentur für Wohnkunst & Objektgestaltung E. Leopold, 4040 Linz.
office@leopold-agentur.at

création baumann