

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Ingénieurs et architectes suisses**

Band (Jahr): **120 (1994)**

Heft 14

PDF erstellt am: **22.09.2024**

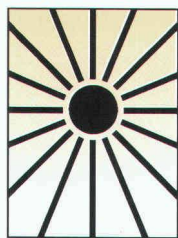
Nutzungsbedingungen

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.

PAVATHERM. Protection thermique comprise!



Souvent, l'isolation des toits à pans inclinés se calcule sans tenir compte du soleil. En été, la pièce du toit devient un sauna indésirable et le ventilateur s'épuise au travail. Il n'arrive pourtant pas à éliminer l'inconfort provoqué par la chaleur du soleil transmise à l'intérieur de la pièce.

La solution efficace et durable se nomme **PAVATHERM**, le panneau isolant suisse en fibres de bois. Il allie tout à la fois la protection thermique, la protection acoustique et la protection contre la chaleur du soleil.

Grâce à son grand pouvoir d'accumulation thermique, il diminue décisivement la transmission de la chaleur estivale et procure un climat d'habitation et de travail agréable, également en cas de température extérieure élevée. Cela vous vaut certainement davantage que seulement une bonne valeur k.

Si vous vous mémorisez les matériaux isolants à l'aide de leur couleur: le **PAVATHERM**, c'est celui qui est brun.

Hiag Produktion Markt AG
CH-5314 Kleindöttingen
Téléphone 056 408 111
Téléfax 056 408 274

pavatex®

B 5024



HIAG

**Panneaux de fibres de bois suisses.
Matériaux de la nature.**

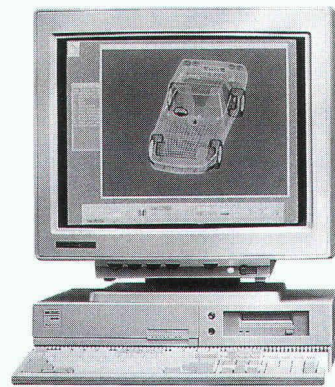
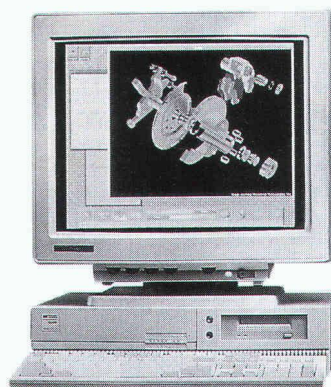
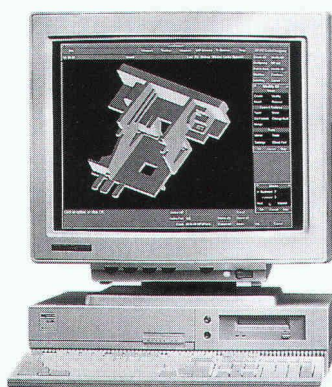


PAVATHERM
La nouvelle culture de
l'isolation en bois

Nos nouvelles stations de travail graphiques sont trente pourcent moins chères.

30% 20% 50% 50%

Et font tourner vos graphiques deux fois plus vite!



715/64 715/80 715/100 735/125

67	—————	SPECint92	—————>	137
97	—————	SPECfp92	—————>	201
46	—————	PLBwire93	—————>	79
49	—————	PLBsurf93	—————>	112

HP renouvelle la série 700: quatre stations de travail graphiques, depuis le modèle d'entrée 715/64 jusqu'au modèle hautes performances 735/125. Elles sont 30% moins chères et 50% plus rapides que les modèles précédents. Elles intègrent la video digitale, 8 millions de couleurs, le dispositif «Soft Shutdown», la dernière version du système d'exploitation

HP UX 9.05 et toute une série de nouveaux accélérateurs graphiques. Elles établissent de nouvelles références en matière de prix et de performances. Naturellement, «PEX», le nouveau standard pour les applications graphiques 3-D, est installé en série. Si vous désirez en savoir plus, appelez-nous au 022/780 44 65.



**HEWLETT®
PACKARD**
Computer Systems