

## **Berichte Anwendungstechnik Nr. A 020-1** **Entschichtungen / Entlackungen** **von Blechdächern**

Seite 1/2

Stand: 02/2004

PPC, Österreich

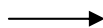
Anstriche auf verzinkten Blechdächern verwittern, werden brüchig und porös und müssen somit bei einer geplanten Neubeschichtung restlos entfernt werden.

Eine der Witterung ausgesetzte, verzinkte Blechplatte fängt nach Jahren an zu korrodieren.

Die Marktführer für entsprechende Beschichtungs- und Lackmaterialien verlangen vor dem Auftragen von neuen Beschichtungen (manuell oder mit Sprühgeräten) eine restlose Entfernung nicht nur des Decklackes sondern auch der zum Teil fest haftenden Grundierung (Primer). Nur bei einer restlosen Entfernung und gleichzeitiger Entrostung (optimale Untergrundvorbereitung) garantieren die Farbenhersteller bis zu 20 Jahre für ihre Produkte.

Eine Fachfirma in Österreich führt seit Jahren restlose Lackentfernungen auf Blechdächern durch. Vor Anschaffung der KAMAT Maschine mussten derartige Arbeiten manuell mit Winkelschleifern durchgeführt werden. Die herkömmliche Bearbeitung war immer mit einer enormen Lärm- und Staubbelastung verbunden.

Restlose Entlackung mit dem KAMAT  
**Flächenreiniger 2500air** bei einem  
Arbeitsdruck von 2000 – 2500 bar.



Flächenleistung pro Tag:

100 bis 250 m<sup>2</sup> - je nach  
Beschaffenheit der Altfarbe



*Manuelle Nachreinigung an den Falzen mit  
**Roto-Lance** bei einem Arbeitsdruck von 2000  
– 2300 bar*



**Berichte Anwendungstechnik Nr. A 020-1**  
**Entschichtungen / Entlackungen**  
**von Blechdächern**

Seite 2/2

Stand: 02/2004

PPC, Österreich

Unbearbeitete Fläche.



Bearbeitetes Blechdach vor der Bearbeitung der Falze

**KAMJET 10000** →

Beim Einsatz in einem Wohngebiet wurden unserem Kunden aufgrund des geringen Schallpegels von Seiten der Anwohner und der überprüfenden Behörden gute Zeugnisse ausgestellt.



**Flächenreiniger 2500air**  
im Einsatz