

**ZURZEIT VERARBEITEN IN DER SCHWEIZ FOLGENDE FIRMIEN
DIE RHINO LININGS PU PRODUKTE:**

Raum Basel	Leu Carrosserie & Spritzwerk AG 4105 Biel-Benken / BL Tel. 061 726 97 10	www.leu-ag.ch
Raum Langenthal	Calag Carrosserie Langenthal AG 4901 Langenthal Tel. 062 919 42 42	www.calag.ch
Raum Ostschweiz	Carrosserie Pfister AG 9100 Herisau / AR Tel. 071 352 26 26	www.pfister-ag.ch
Raum Zürich	Riedweg AG 8903 Birmensdorf / ZH Tel. 044 734 12 22	www.riedwegag.ch
Raum Aargau	Maurer AG 5033 Buchs / AG Tel. 062 837 57 37	www.maurer-ag.ch
Raum Zentralschweiz	Carrosserie Rölli AG 6371 Stans / NW Tel. 041 619 16 26	www.roelli.ch
Raum Mittelland	Fankhauser AG Huttwil 4938 Rohrbach / BE Tel. 062 962 33 77	www.fankhauser-fahrzeugbau.ch
Suisse romande	Carrosserie du Simplon Martigny SA 1920 Martigny / VS Tél. 027 721 60 95	www.carsimplon.ch
Suisse romande	Electro – Evolution Nicolas Chalet 1443 Villars-Champvent / VD Tél. 024 459 26 28	www.electro-evolution.ch

Informieren Sie sich bei einem der oben aufgeführten Rhino Linings Applikations-Betrieben.

InCoatings AG
Generalvertretung
Rhino Linings CH u. FL
Muttenerstrasse 105
CH-4133 Pratteln

Telefon +41 (0)61 721 20 33
Telefax +41 (0)61 721 20 34

 **Rhino Linings®**
Die aufgespritzte Beschichtung

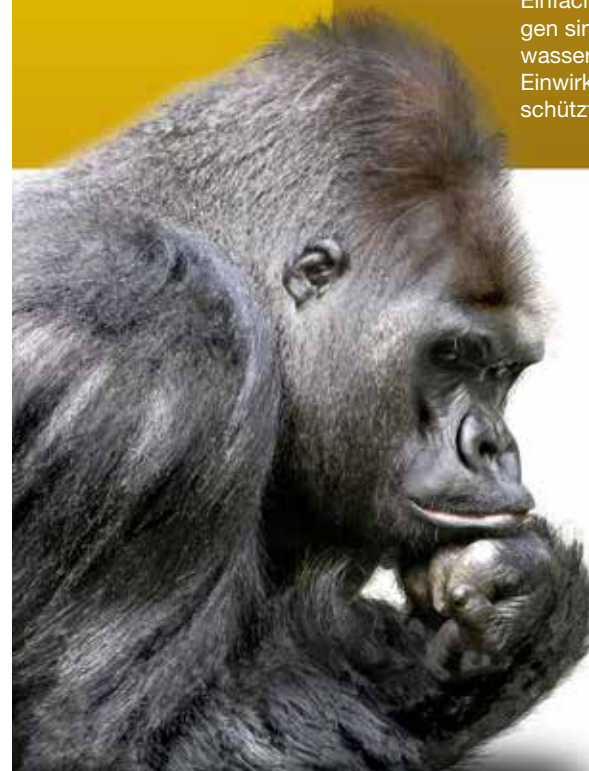
www.rhino-linings.ch
info@in-coatings.ch



UMWERFEND ROBUST

Ständige Material-, Werkzeug- und Maschinentransporte strapazieren die Ladeflächen extrem und machen die Untergründe anfällig für Schmutz, Korrosion und Abnutzung. Mit einer Rhino Linings-Beschichtung sind diese Probleme beseitigt.

Einfache Reinigung und keine verrutschenden Ladungen sind weitere Vorteile. Es bildet sich eine luft- und wasserdichte Schicht, die vor Kratzern, schädlichen Einwirkungen von Chemikalien und vor Korrosion schützt, und die nie bricht, springt oder sich verformt.



 **Rhino Linings®**
Die aufgespritzte Beschichtung
www.rhino-linings.ch

DMT GmbH & Co. KG

Gebäude Sicherheit – Prüfstelle für Brandschutz
Building Safety – Test Body for Fire Protection
20652505-20 GS-BS-Mü/Püs
27.04.2015



5 Beurteilung / Appraisal

Einstufung der Klassen nach DIN 5510-2
Classification according to DIN 5510-2

Brennbarkeitsklasse Class of fire reaction	: S 2
Tropfbarkeitsklasse Class of drop behavior	: ST 2
Rauchentwicklungsklasse Class of smoke emission	: SR 2

Dortmund, 27.04.2015

(Müller)



(Püschel)

Anmerkungen / Notes

Der vorliegende Prüfbericht gilt nur für die geprüften Objekte. Eine Übertragung auf andere Objekte ist nicht möglich.

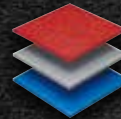
This test report is valid for the tested objects only. A transfer to other objects is not possible.

Nach DIN 5510-2, Absatz 5.2.1, dürfen bei der Lieferung nachweispflichtiger Fahrzeugteile die vorgelegten Prüfzeugnisse nicht älter als 3 Jahre sein. Die Gültigkeitsdauer kann durch die im Einzelfall zuständige Zulassungsbehörde abweichend geregelt sein.

According to DIN 5510-2, paragraph 5.2.1, the test certificate for the proven vehicle parts must not be older than 3 years at the time of delivery. The period of validity can be changed by the responsible regulatory authorities in individual cases.

Dieser Prüfbericht darf nur vollständig und unverändert weiter verbreitet werden. Von diesem Prüfbericht wurde 1 Exemplar an den Auftraggeber ausgehändigt. Eine Veröffentlichung bedarf der schriftlichen Zustimmung der DMT GmbH & Co. KG, Prüfstelle für Brandschutz. Im Zweifelsfall ist die deutsche Version dieses Berichts gültig.

This test report has to be copied completely and unchanged only. The customer received one copy. Publishing requires the written acceptance of DMT GmbH & Co. KG, Test Body for Fire Protection. In case of any doubts the German version of this report is valid.



Rhino Linings®
Die aufgespritzte Beschichtung

KORROSIONS-, VERSCHLEISS- UND CHEMIKALIENBESTÄNDIG



Beschichtungen sind immer dann sinnvoll, wenn ein bestimmter Gegenstand, sei es ein Fahrzeug, ein Gebäude oder Maschinenbauteile vor äusseren Einflüssen geschützt werden muss. Rhino Linings-Beschichtungen können aufgrund der Tatsache, dass sie aufgesprüht werden und eine geringe Trockenzeit aufweisen, an unzähligen industriellen und kommerziellen Gegenständen aufgebracht werden.

Für extreme Einsatzorte und Belastungen wie Schienenverkehr, Tiertransporte, Maschinenanlagenbau oder auch Einrichtungen, welche extremen Umweltbelastungen ausgesetzt sind, ist Rhino Linings die ideale Beschichtung.

Rhino Linings ist sehr vielseitig. Rhino ist kein Farbüberzug, sondern eine dicke Kunststoff Beschichtung, die fast auf allen Oberflächen haftet; wie z.B. Stahl, Alumi-

nium, Gummi, Glasfaser, Holz, Zement oder sogar auf Schaumstoff und Styropor. Es kann in jeder gewünschten Stärke aufgespritzt werden. Rhino trocknet und härtet 100%-ig in Sekunden. Es bildet eine luft- und wasserdichte Schicht, die vor Kratzern, schädlichen Einwirkungen von Chemikalien und Korrosionsbildung schützt - und die nie bricht, springt oder sich verformt.

Die Produkte von Rhino Linings sind so aufgebaut, dass sie überall mit wenig Wartung und in jedem Umfeld als Teil des Herstellungsablaufes oder nachträglich eingesetzt werden können.

Rhino Linings widersteht allen Angriffen, schützt den Untergrund und garantiert die Langlebigkeit Ihrer Investition.

