



# COVERAX-M-CHEMIE GmbH

## Chemisch - technische Spezialprodukte

### INFORMACJA O PRODUKCIE

#### RASANT - extra

Art. nr 691

#### WŁAŚCIWOŚCI

**RASANT-Extra** to kwaśny zmywacz do usuwania lakieru na zimno, niepalny i ulegający biodegradacji! **RASANT-Extra** nie wpływa na warstwę ozonową!

**RASANT-Extra** szybko i niezawodnie usuwa lakier piecowy, wielowarstwowe systemy lakierowe, lakiery dwuskładnikowe, różnego rodzaju warstwy z tworzywa sztucznego, poliuretan, żywice epoksydowe, powłoki olejowe, nitrocelulozowe, ze sztucznych żywic i chlorokauczuku, farby dyspersyjne do wewnątrz i na zewnątrz, powłoki elewacyjne, powłoki wykończeniowe, szpachłówkę, politory i matyry. **RASANT-Extra** usuwa powłoki szybko i ekonomicznie, gdyż w większości wypadków wystarcza tylko jeden zabieg. **RASANT-Extra** jest oszczędny w zastosowaniu!

**RASANT-Extra** ulega biodegradacji!

Nie wpływa na warstwę ozonową!

#### ZASTOSOWANIE:

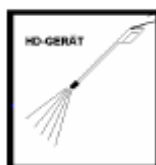
Nanieść preparat **RASANT-Extra** miękkim pędzlem 1-2mm odpowiednio do warstwy lakieru, odczekać do 15 min. by zadziałał a następnie zeskrobać szpachlą lub zmyć wodą pod ciśnieniem. Można ewentualnie w międzyczasie zeskrobać szpachlą odmocone warstwy lakieru a powierzchnię ponownie pokryć. Ze względu na możliwość wystąpienia korozji nie należy trzymać preparatu dłużej, niż to konieczne! **ULEGA**

#### **BIODEGRADACJI!**

W przypadku bardzo silnie przylegających warstw może być konieczne powtórzenie zabiegu. Resztki farby w narożnikach i profilach najlepiej usuwać wełną stalową lub drucianą szczotką. Po usunięciu starej powłoki podłoże należy dokładnie oczyścić. Na wyczyszczone i suche podłoże można od razu nanosić nową powłokę.

Nie może się dostać do ścieków. Należy przestrzegać miejscowych przepisów dotyczących ścieków!

Nosić okulary ochronne! Chronić skórę i oczy! Opryskanie kroplami natychmiast zmyć wodą, Przy pracach w zamkniętych pomieszczeniach należy zadbać o dobrą aerację.



Nasze wskazówki techniczne dotyczące zastosowania produktu opierają się na szczegółowych badaniach laboratoryjnych i doświadczeniach w praktyce. Ze względu na różnorodność warunków stosowania produktu udzielone rady i zalecenia są jednak niewiążące.

---

**D-71155 Altdorf - Weilemer Weg 20 - Telefon 07031/741009-0 - Telefax 07031/741009-19**