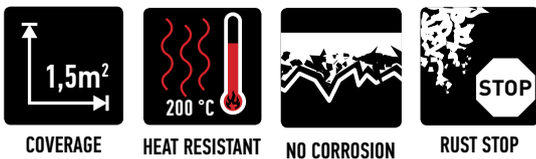
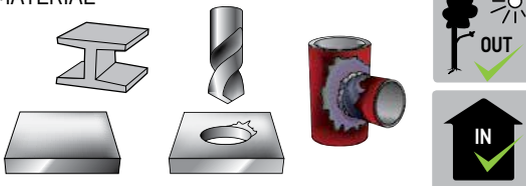




## ZINC SPRAY



### MATERIAL



### HARDNESS



**ZINK-SPRAYS** sind ein schnell trocknender und widerstandsfähiger Korrosionsschutz für jedes Metall, insbesondere für Schweißnähte und Bohrlöcher. Sie eignen sich hervorragend für jede Art von Metall-Reparaturarbeiten, z.B. für Ausbesserungen beschädigter Zink-Oberflächen, zur Beschichtung geschweißter oder gebohrter Stellen und andere Anwendungen, bei denen Korrosionsschutz nötig ist. Darf nicht mit Alkydlacken überlackiert werden!

Erhältlich in zwei Versionen: dunkelgraues Zink für kalt verzinkte Metalle und Alu-Zink für galvanisch verzinkte Metalle.

Achtung! Produkt ist extrem dickflüssig. Um ein Verstopfen des Ventils zu verhindern, muss die Sprühflasche vom hörbaren Klacken der Mischkugeln an mind. 1 Min. lang geschüttelt werden. Nach Gebrauch zur Reinigung Sprühdose kopfüber drehen und Ventil leersprühen.

### BINDEMITTEL:

Zink, lösemittelhaltig

### GLANZGRAD GEMÄSS DIN 67530 60°:

matt: 0-25 GE

### HITZEBESTÄNDIGKEIT: +200°C

HALTBARKEIT: 60 Monate

### EU VOC-INHALT: VOC 626,07 g/l

### ÜBERLACKIEREN: immer möglich

### GEBINDEGRÖSSEN: 400 ml

### VPE: 6 Stück

### EU LANGUAGES: EN, DE, CZ, ES, FR, HU, IT, NL, PL, PT, RO, SK

OTHER: EN, FI, SE, BG, DK, EE, GR, LT, LV, NO, RU, TR

### SPRAY ZINC 400ML

ART NR 400171-EU BAR CODE 6412490036027

ART NR 400171 BAR CODE 6412494001717



### SPRAY ALUMINIUM ZINC 400ML

ART NR 400172-EU BAR CODE 6412490034238

ART NR 400172 BAR CODE 6412494001724



Information valid at 20°C, relative air humidity 20% - 70%

# ÜBERSICHT - BEDEUTUNG DER PIKTOGRAMME

## PRODUKTEIGENSCHAFTEN

KANN AUF DIESEN OBERFLÄCHEN GENUTZT WERDEN



EINSATZBEREICH

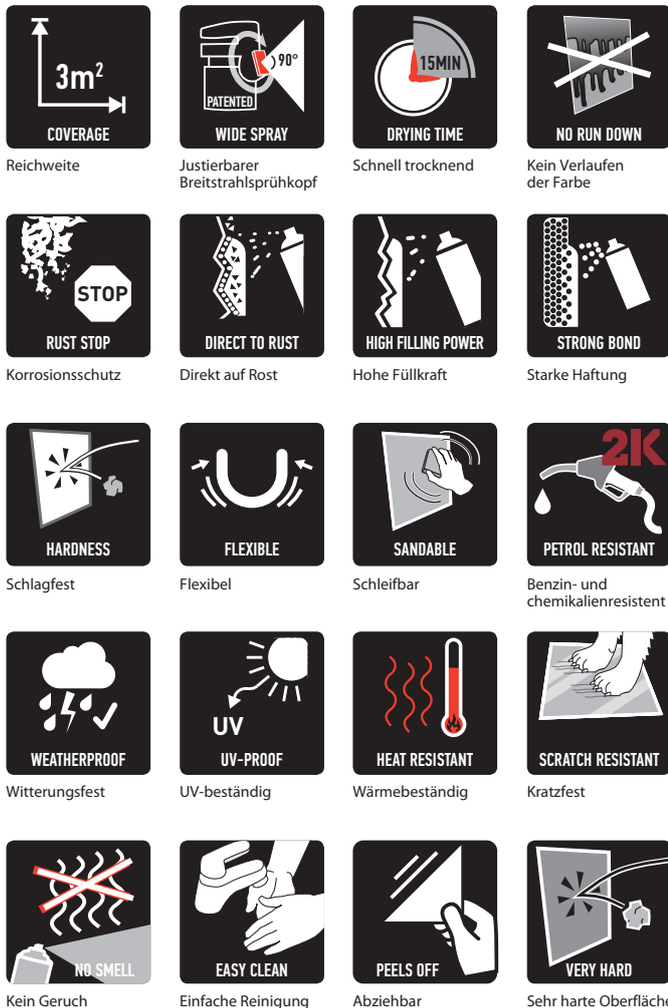


OBERFLÄCHENHÄRTESKALA

Hardness | Härte | Tvrdost | Durezza | Solidité | Keménység | Durezza | Hardheid | Twardość | Durezza | Duritate | Tvrdost



WEITERE EIGENSCHAFTEN

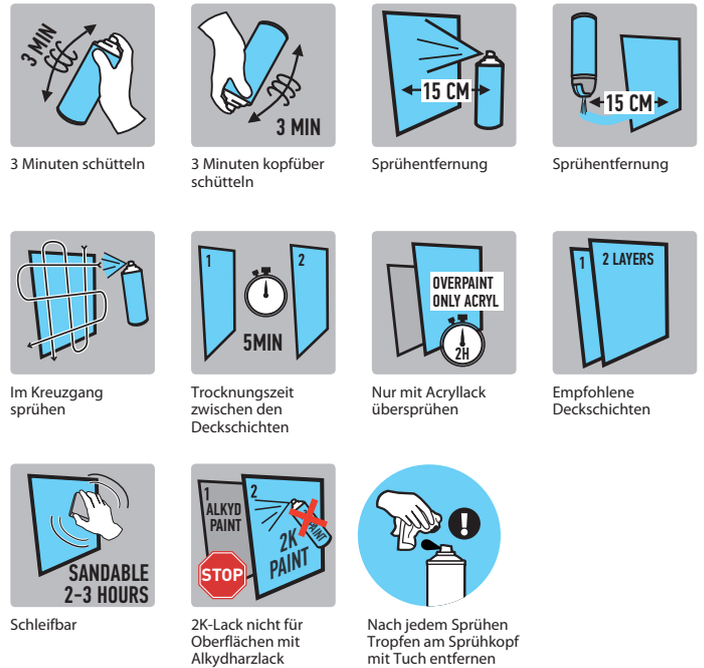


## ANWENDUNGSANLEITUNG

VORBEREITUNG



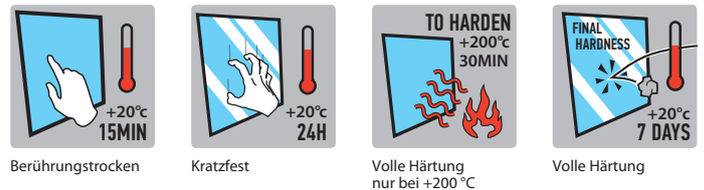
SPRÜHEN



REINIGUNG



TROCKNUNGSZEIT



BINDEMittel

