

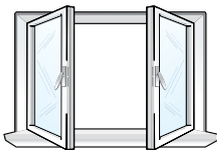


MILCHGLASEFFEKT-SPRAY



HIGH COVERAGE **WIDE SPRAY** **QUICK DRYING** **NO RUN DOWN**

MATERIAL



HARDNESS



DAS MILCHGLASEFFEKT-SPRAY ist für Glas und die meisten Kunststoffoberflächen geeignet. Auf durchsichtigen Oberflächen erzeugt es eine matte und blickdichte, aber lichtdurchlässige Optik und kann so als Sichtschutz z.B. auf Fensterscheiben, Glastüren, Duschabtrennungen und Saunafenster gesprüht werden. Ebenso kann es zu dekorativen Zwecken auf z.B. Vasen, Windlichtern oder Flaschen kreativ verwendet werden.

Der Breitstrahlprühkopf (rotes Teil) lässt sich für horizontales und vertikales Sprühen um 90° drehen. Auf Glas kann das Produkt direkt angewendet werden, auf Kunststoff sollte vorher die Kunststoffgrundierung von Maston für eine bessere Haftung benutzt werden. Vor der Anwendung des Milchglaseffekt-Sprays auf Kunststoffoberflächen die Verträglichkeit an einer kleinen nicht sichtbaren Stelle testen. Manche Kunststoffe wie Polycarbonat und Acryl können evtl. mit den im Produkt enthaltenen Lösemitteln reagieren. Mind. 2 Schichten sprühen und vor dem Sprühen der nächsten Schicht trocknen lassen, bis die gesprühte Oberfläche matt wird.



BINDEMITTEL:

Acryl, lösemittelhaltig

GLANZGRAD GEMÄSS DIN 67530 60°:

matt: 0-25 GE

HALTBARKEIT: 60 Monate

EU VOC-GEHALT: VOC 581,5 g/l

ÜBERLACKIEREN: jederzeit, 5 Min. zwischen den Schichten warten

GEBINDEGRÖSSEN: 400 ml

VPE: 6 Stück

ART NR 1801008

BAR CODE 6412490032555



DANGER

Angaben gültig bei 20 °C, relative Luftfeuchtigkeit 20% - 70%

ÜBERSICHT - BEDEUTUNG DER PIKTOGRAMME

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

KANN AUF DIESEN OBERFLÄCHEN GENUTZT WERDEN



EINSATZBEREICH

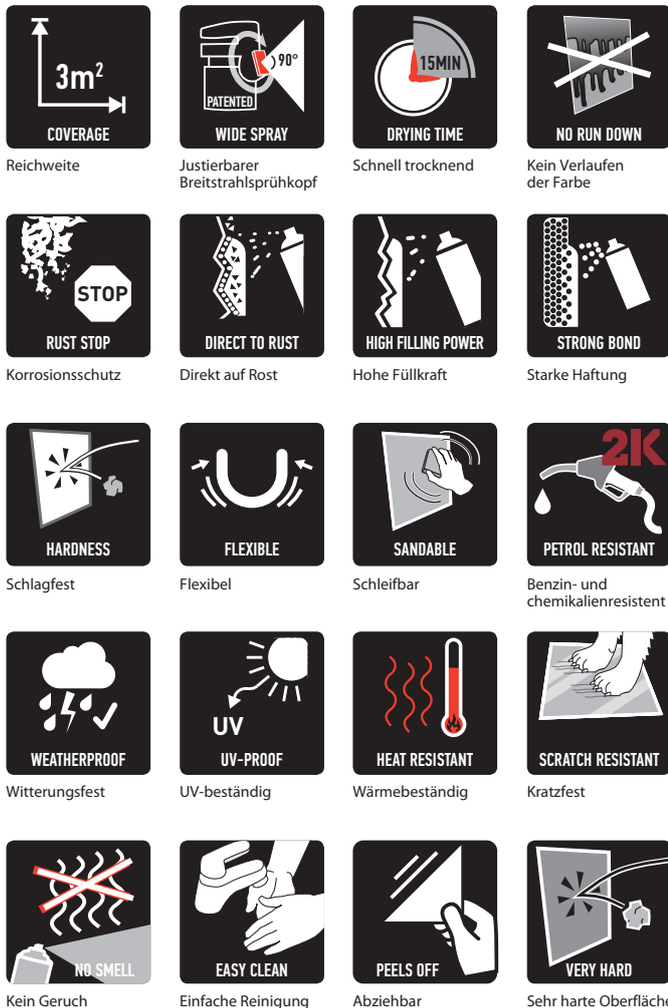


OBERFLÄCHENHÄRTESKALA

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



WEITERE EIGENSCHAFTEN

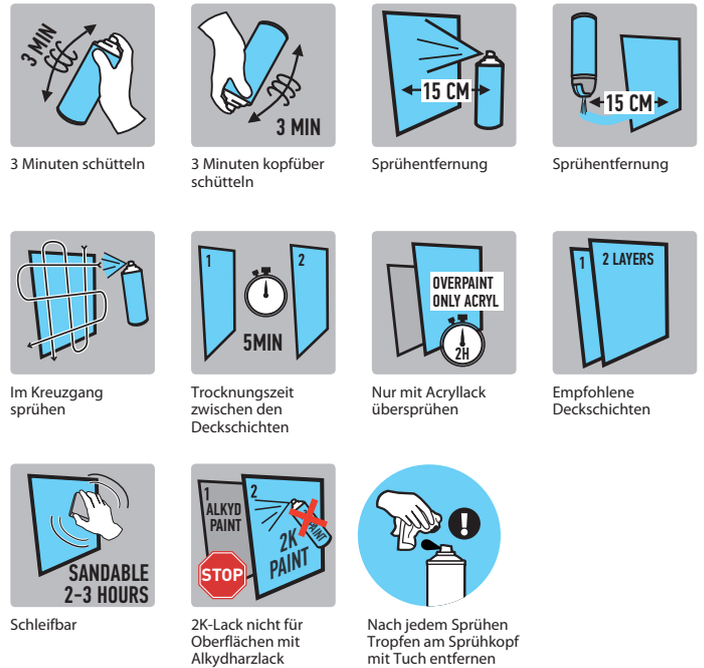


ANWENDUNGSANLEITUNG

VORBEREITUNG



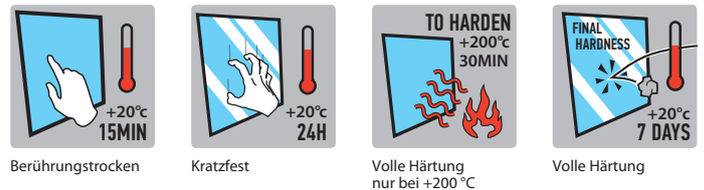
SPRÜHEN



REINIGUNG



TROCKNUNGSZEIT



BINDEMittel

