

**901**

NCS S 0502-Y

**240**

NCS S 2010-Y30R

**110**

NCS S 4010-Y50R

**071**

NCS S 8010-Y50R

**780**

VSR

**330**

NCS S 3560-R

**722**

RAL 7022

**140**

RAL 9006

**144**

farblos/sans couleur

**907**

RAL 9007

**716**

RAL 7016

**737**

RAL 7037



**SUWI Storenbau AG**  
Moosburgstrasse 1  
8307 Effretikon  
Tel. 052 343 54 54  
Fax. 052 343 56 00  
[info@suwi.ch](mailto:info@suwi.ch) [www.suwi.ch](http://www.suwi.ch)

**stoma**

## STRUKTURLACK LAQUAGE STRUCTURÉ

### DER UNSICHTBARE SCHUTZ FÜR AUSSENRAFFSTOREN.

Die Strukturlackierung weist eine sehr hohe Schichtdicke (25 – 30 µ) auf. Daraus resultiert eine deutlich verminderte Korrosionsanfälligkeit.

### VORTEILE VON STRUKTURLACK

Hervorragende Witterungs- und Alterungsbeständigkeit dank gutem Korrosionsschutz gegenüber Feuchtigkeit und chemischen Verunreinigungen der Luft

Bessere Glanz- und Farbtonerhaltung infolge geringerer Tendenz zu Auskredenungen durch UV-Bestrahlung und zu Farbtonverdunklungen durch eingedrungene Schmutzpartikel

Aussergewöhnlich hohe Abriebfestigkeit gegenüber mechanischen Einwirkungen

Mühelose und weniger häufige Reinigung durch geringere Verschmutzungsneigung

### PROTECTION INVISIBLE POUR STORES À LAMELLES EXTÉRIEURS.

Le laquage structuré se distingue par sa plus forte épaisseur (25 – 30 µ). Il en résulte une sensibilité à la corrosion nettement diminuée.

### AVANTAGES DU LAQUAGE STRUCTURÉ

Résistance remarquable aux intempéries et au vieillissement; bonne protection contre l'humidité et la pollution chimique atmosphérique

Stabilité accrue du brillant et de la teinte consécutivement à une plus faible tendance au ternissement sous l'action du rayonnement UV et à l'assombrissement par l'inclusion de particules de saleté

Résistance extraordinairement élevée à l'abrasion mécanique

Nettoyage aisément et plus espacé grâce à une plus faible tendance à l'encrassement

**303**

RAL 3003

**120**

NCS S 3560-Y80R

**720**

NCS S 1080-Y20R

**220**

NCS S 7020-B90G

**440**

NCS S 5040-B

**903**

NCS S 4030-R90B

**130**

NCS S 3000-N

**904**

NCS S 1502-G

**010**

NCS S 0502-B

**905**

RAL 9005

**819**

RAL 8019

**906**

RAL 5002