

## MUSTER – Ausschreibungstext

### WELLEX – Spritzschutzverkleidung

..... Stk. 1,00m hoch (1,50m od. 2,00m) WELLEX – Spritzschutzverkleidung  
Alu eloxiert, gerahmt, passend für Geländer Type ..... Stahl (Alu)  
mit Schmutzfreizonenprofilen im Fußbereich (bei Verkleidungshöhe über  
1,00m im Fuß- und auch im Mittelbereich der Spritzschutzverkleidung) ein nach oben  
geschlossenes Alu – Einfassprofil (Schmutzfreizonenprofile)  
mit (oder ohne) Gummi – Bodenabdichtung zum Randbalken.

Mit WELLEX – Befestigungssystem aus NIRO und Alu H – Profilen am Geländersteher  
(ohne Bohrung am Geländer) montiert.

Rahmenkonstruktion aus eloxierten Alu – Strangpressprofilen, mit (oder  
ohne) RAL – Farbbeschichtung.

Befestigungsteile und Schraubverbindungen in A2/NIRO Qualität.

Füllung: WELLEX Polycarbonatplatten- oder gleichwertig mit  
2mm Wandstärke, hochtransparent, beidseitige UV – Oberflächenvergütung.

Die Wellung muss gleichmäßig sein, wobei die Wellenhöhe innerhalb  
der Horizontal – Rahmenprofile – aus Gründen erhöhter Stabilität – stetig  
auf NULL ausläuft.