

SHELF

Ausführungen/Oberflächen:

Metallrahmen: .78 pulverbeschichtet weiß

Mantelstange: .90 Chrom glänzend

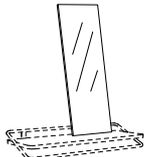
Board: Lack Basisfarbe (PG 1), Lack Akzentfarbe (PG 2), Lack Hochglanz (PG 3), .01 Nussbaum matt, .10 Eiche wengefarbig matt, .11 Eiche gebleicht matt, .14 Eiche granit matt, .15 Weißeiche gebürstet matt, .17 Esche gebeizt granit matt, .18 Esche gebeizt steingrau matt, .23 Eiche washed denim, .24 Eiche dark denim, .25 Eiche white denim, .26 Esche gebeizt jade matt

| Type | Maße / cm | Ausführung / Beschreibung | Bestell-Nr. |
|---|-----------|---------------------------------|-------------|
| Garderobenelement  | B 61,5 | Lack Basisfarbe (PG 1) | 0990.___ |
| | H 14,5 | Lack Akzentfarbe (PG 2) | 0990.___ |
| | T 32,0 | Lack Hochglanz (PG 3) | 0990.___ |
| | | Eiche matt (.10, .11, .14, .15) | 0990.___ |
| | | Eiche denim (.23, .24, .25) | 0990.___ |
| | | Esche gebeizt (.17, .18, .26) | 0990.___ |
| | | Nussbaum matt | 0990.01 |

lackiertes oder furniertes MDF, Metallrahmen pulverbeschichtet weiß,
Mantelstange Chrom glänzend, Element zur Wandmontage

| | | | |
|---|--------|---------------------------------|----------|
| Garderobenelement  | B 91,5 | Lack Basisfarbe (PG 1) | 0991.___ |
| | H 14,5 | Lack Akzentfarbe (PG 2) | 0991.___ |
| | T 32,0 | Lack Hochglanz (PG 3) | 0991.___ |
| | | Eiche matt (.10, .11, .14, .15) | 0991.___ |
| | | Eiche denim (.23, .24, .25) | 0991.___ |
| | | Esche gebeizt (.17, .18, .26) | 0991.___ |
| | | Nussbaum matt | 0991.01 |

lackiertes oder furniertes MDF, Metallrahmen pulverbeschichtet weiß,
Mantelstange Chrom glänzend, Element zur Wandmontage

| | | | |
|---|---------|--|-------|
| Spiegel  | B 35,0 | Spiegel, auf dem Garderobenelement aufstehend | 0992. |
| | H 100,0 | | |
| | T 2,5 | Aufhängung des Spiegels im Hochformat, zur Wandmontage Spiegel auf zurückspringender Trägerplatte, Kante silber | |

| | | | |
|---|-------|--|---------|
| Haken  | B 1,0 | Chrom glänzend | 1681.90 |
| | H 5,2 | | |
| | T 2,2 | Set mit 2 Stück - Preis pro Stück | |