

RUNDER WASCHTISCH SPEZIAL

Allgemeines

- Gerundet dargestellte Bauteile sind auch gerundet zu fertigen. Die zum Teil polygonale Darstellung auf den Zeichnungen ist ein CAD-Darstellungsproblem der Übertragung aus dem 3D-Modell.
- Die dargestellten Abmessungen, v.a. nicht sichtbarer Bauteile, sind konstruktiv zu überprüfen und entsprechend der Anforderungen anzupassen.
- Vorgaben von weiteren Fachplanern sind zu berücksichtigen.

Aufstellung

- Der Waschtisch steht AUF dem Fertigbodenbelag.
- Mögliche Lasteinleitung (Punktlasten) sind mit der Bauleitung abzustimmen.

Kantenausbildung

- Alle sichtbaren Kanten sind scharfkantig, mit minimaler Rundung auszuführen (bitte bemustern).
- Stumpf gestossene Bauteile sind ohne Rundungskanten auszubilden, so dass sich im Stoss KEINE V-Näht ergibt.

Oberflächen

- Alles sichtbaren Bauteile aus Holzwerkstoff sind schwarz-hochglänzend zu lackieren (bitte bemustern). Dies gilt wegen der Einsehbarkeit auch für den Innenraum des Handtuchabwurfes.
- Alles sichtbaren Bauteile aus Metall (Chromstahl oder beschichtet) sind spiegelpoliert auszuführen. Allfällige Fügungen oder Schweissnähte

Unterschrank Waschtisch

- Holzwerkstoff nach Zeichnung
- profiliertes Sockelprofil Holzwerkstoff mit unterem Abschluss ca. 30x5 mm in Chromstahl
- Türen mit verdeckt liegenden Topfbändern und Magnet-Druck-Verschlässen
- Einbauten gemäss Auflistung
- Rohr- und Leitungsverzüge innerhalb des geschlossenen Schrankes

Natursteinabdeckung Waschtisch

- Marmor, Port Laurent, 20 mm
- minimale Kantenrundung
- Ausschnitte gemäss Zeichnung bzw. nach Abstimmung mit Haustechnik und Schlosser

Säule unter Glastischchen und Spiegel

- Rohr Chromstahl \varnothing ca. 80 mm
- Verankerung in Unterschrank
- Leitungsführung in Spiegel für Leuchten
- oberhalb Naturstein ringförmige Abdeckrosette Chromstahl ca. \varnothing 110 x 8 mm
- unterhalb Glasplatte ringförmige Montagerosette Chromstahl ca. \varnothing 140 x 8 mm
- mit bündiger Verschraubung für obere Montagerosette, die am Spiegelrahmen befestigt ist
- druckfeste Abstandshülsen oder -platte zur oberen Montagerosette

Glantischchen unter Spiegel

- rundes Glantischchen mit Chromstahleinfassung
- \varnothing aussen ca. 450 mm incl. Einfassung
- Glas d = ca. 8 mm
- mittig runde Aussparung für Durchführung Säule/Verschraubung und Leitungen
- Einfassung Chromstahlring ca. 16 x 5 mm, mit mittiger Glaslage
- oben und unten leicht zurückspringende Trockenverglasung zu den Montagerosetten

Spiegel

- runder, beidseitiger Spiegel mit gestufter Chromstahleinfassung
- \varnothing aussen ca. 1'100 mm incl. Einfassung
- Spiegelglas ca. 6 mm
- Var. A: umlaufend gesäumt
- Var. B: umlaufend Facettenschliff, Breite ca. 15 mm
- Trägerplatte Holzwerkstoff ca. 32 mm
- Chromstahleinfassung, symmetrisch gestuft aus Flachstahl ca. 54 x 5 mm und 44 x 5 mm
- Die Einfassung soll gegenüber der Spiegelvorderkante beidseitig ca. 3 - 5 mm vorstehen.
- Spiegelrahmen unten fest verbunden mit Montagerosette ca. \varnothing 140 x 8 mm
- zur oben unsichtbaren Verschraubung mit unterer Rosette der Säule
- eventuell nicht sichtbares Montagerohr zur besseren Verbindung von Spiegel und Säule bei gleichzeitiger Leitungsführung
- Leitungsführung Leuchten als Fräsung innerhalb Trägerplatte

EINBAUTEILE

Leuchten

- Fa. Hector Finch
- Bastion Wall Light Chrome Finish
- Montage direkt auf Spiegel

Einbauwaschtisch

- Fa. FRANKE
- Rundbecken RNDH36
- Einbau unterhalb Natursteinabdeckung

Waschtischmischer

- Fa. VOLA
- Var. infrarot: HV1EN_150
- Var. manuell: HV1

Seifenspender

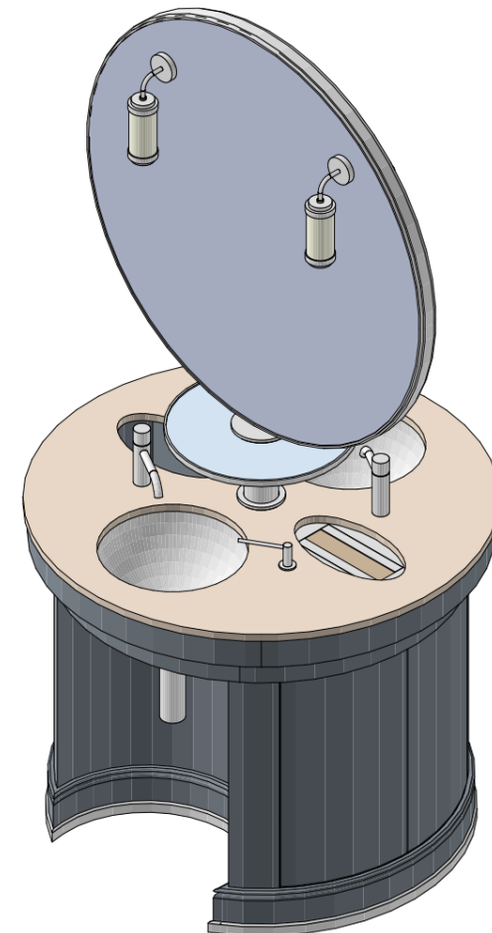
- Fa. VOLA
- T36L
- von oben zu befüllen
- Revision über Unterschrank

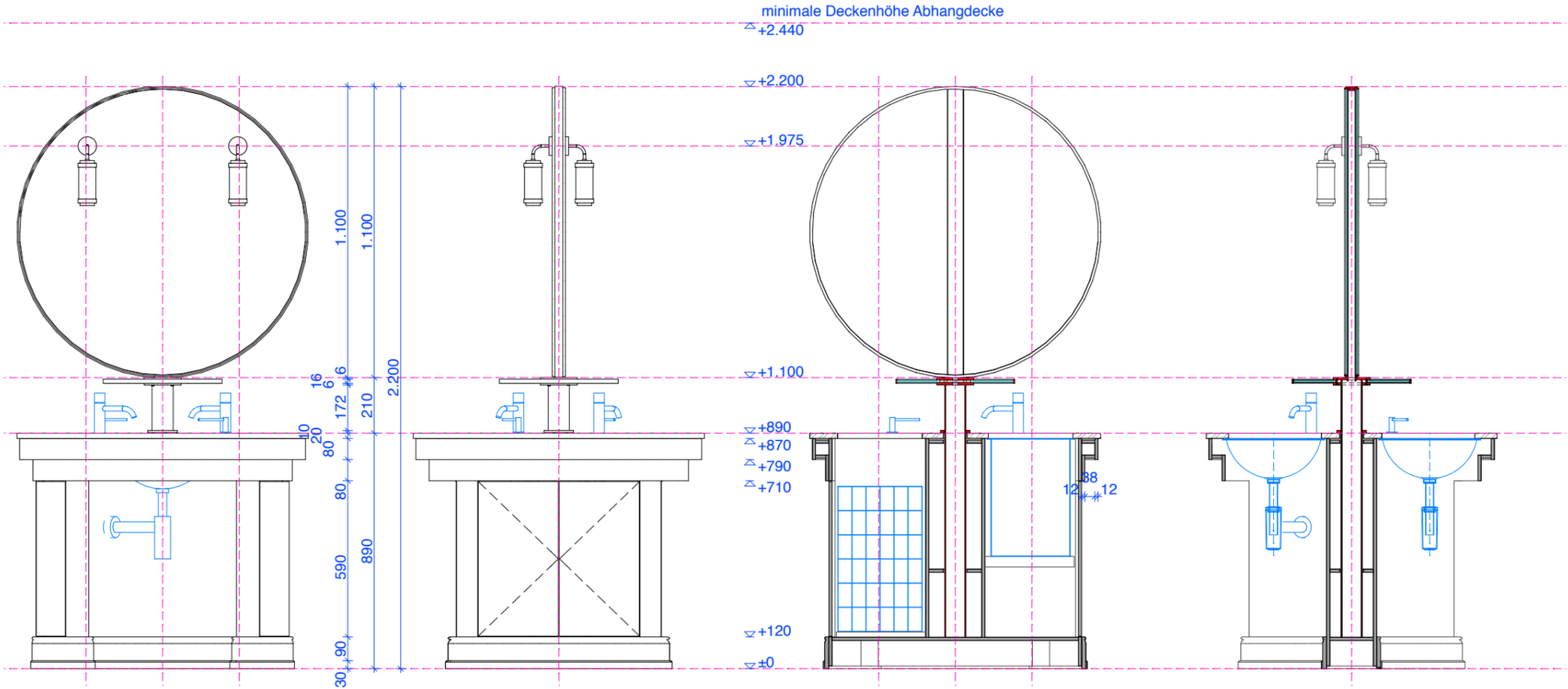
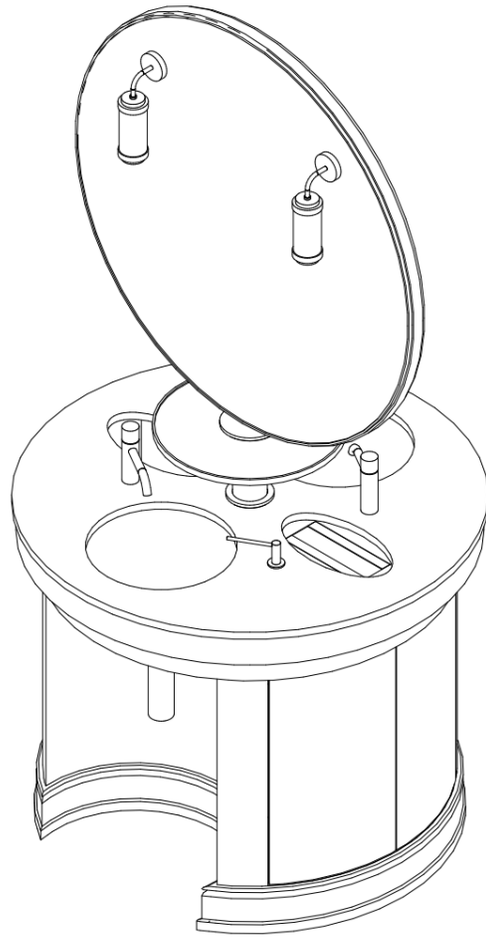
Papierhandtuchspender

- Fa. AIR WOLF
- Serie Sigma
- für 600 Papierhandtücher mit Interfold-Falzung
- Befüllung von oben
- Sonderausführung: Rahmen und Klappen spiegelpoliert
- Sondereinbau UNTERHALB Natursteinabdeckung (revisionierbare Montage OHNE Abnahme der Natursteinplatte muss durch Schreiner geklärt werden)

Müllbehälter

- Produkt N.N.
- für handelsübliche Müllsäcke ca. 60 l
- am besten auf Schubladenzug zur bequemen Entleerung



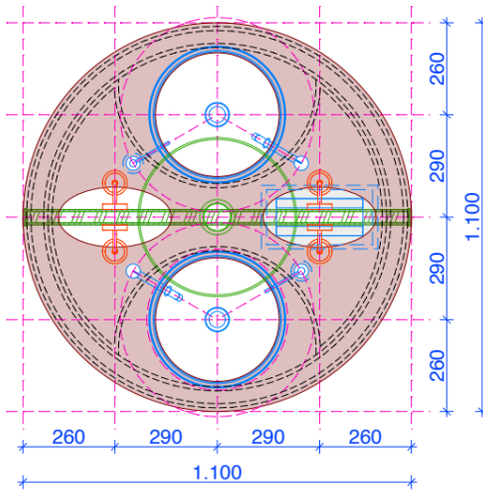


ANSICHT VORN

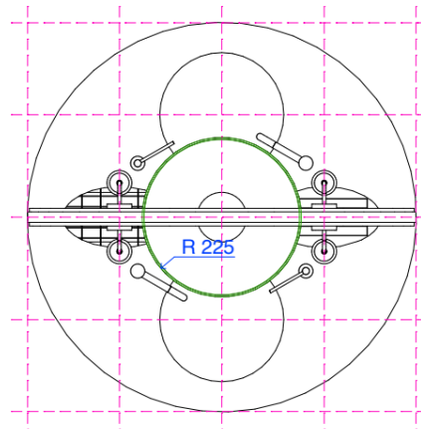
ANSICHT SEITE

SCHNITT PAPIERSPENDER

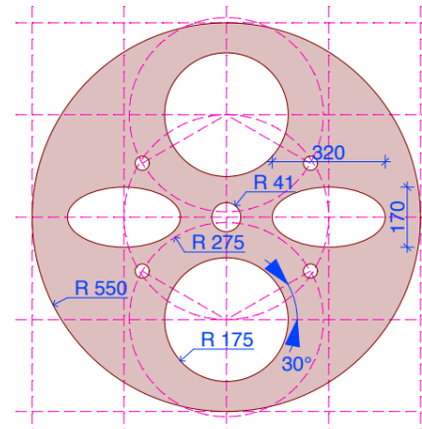
SCHNITT EINBAUWASCHTISCH



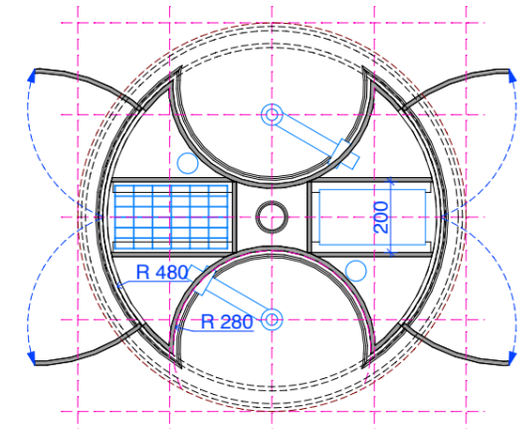
ÜBERLAGERUNG



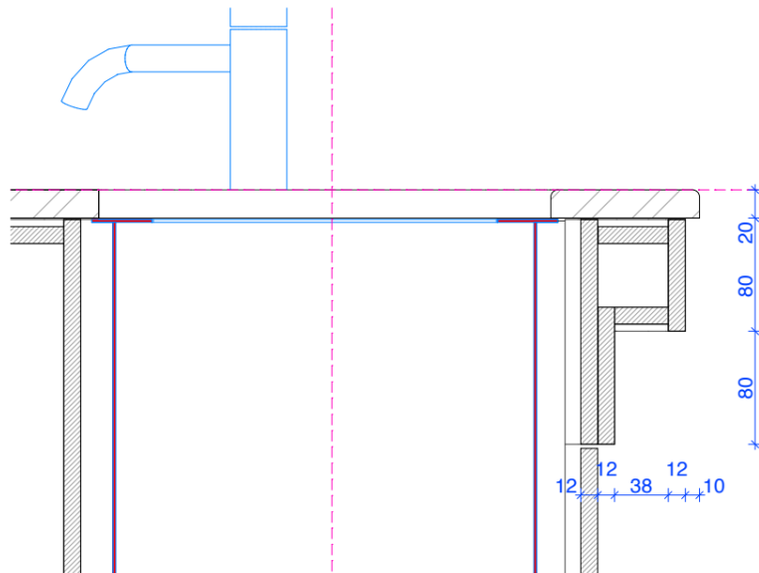
AUFSICHT



NATURSTEINABDECKUNG



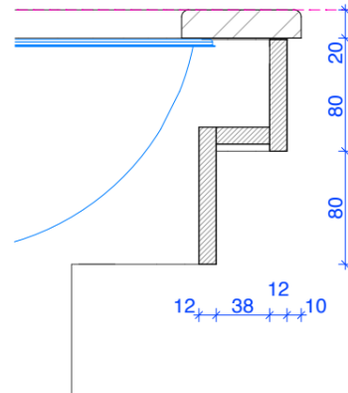
UNTERSCHRANK



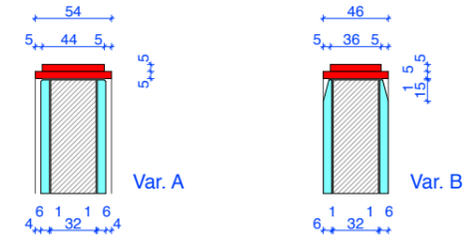
Papierhandtuchspender

- Einbau unterhalb Naturstein
- Ellipse Aussparung Naturstein lässt exakt Klappen frei
- Demontage zur Wartung des Spenders muss von unten möglich sein

Papierhandtuchspender Schnitt



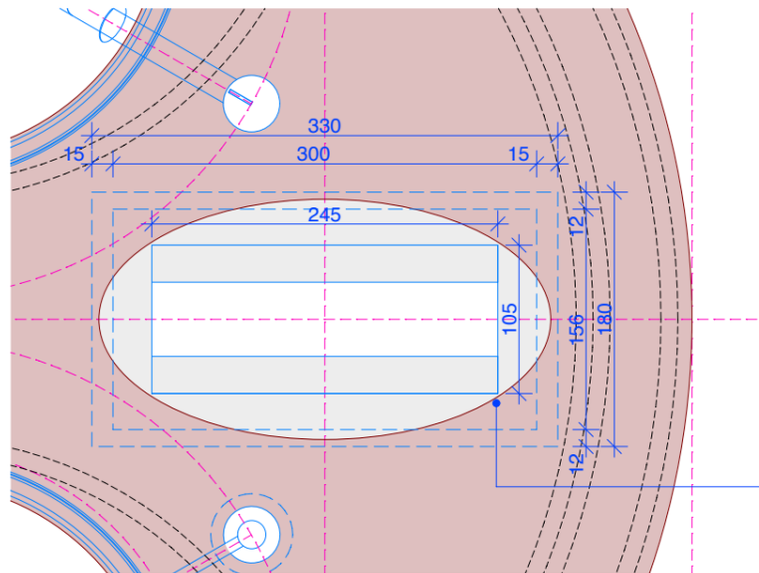
Einbauwaschtisch Schnitt



Spiegel Chromstahleinfassung

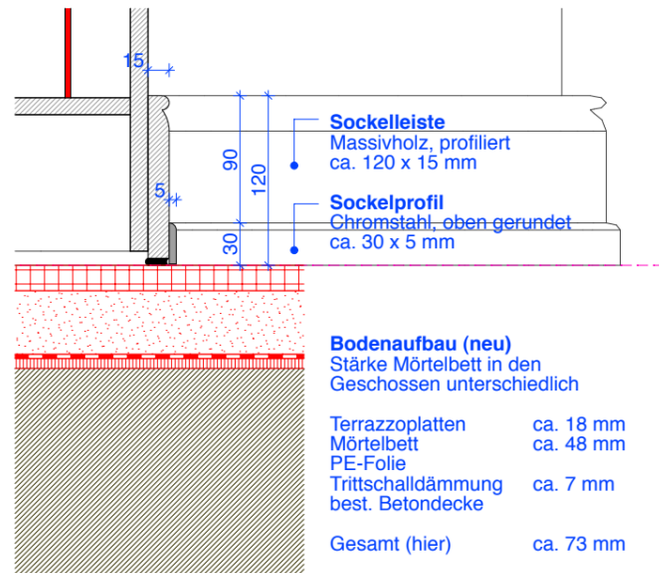
- Spiegel mit gestufter Chromstahleinfassung
- Spiegelglas ca. 6 mm
- Var. A: umlaufend gesäumt
- Var. B: umlaufend Facettenschliff, Breite ca. 15 mm
- Trägerplatte Holzwerkstoff ca. 32 mm
- Chromstahleinfassung, symmetrisch gestuft aus Flachstahl ca. 54 x 5 mm und 44 x 5 mm
- Die Einfassung soll gegenüber der Spiegelvorderkante beidseitig ca. 3 - 5 mm vorstehen.
- Befestigung Einfassung ohne sichtbare Verschraubung

Spiegel Einfassung



Ellipse Aussparung Naturstein lässt exakt Klappen frei

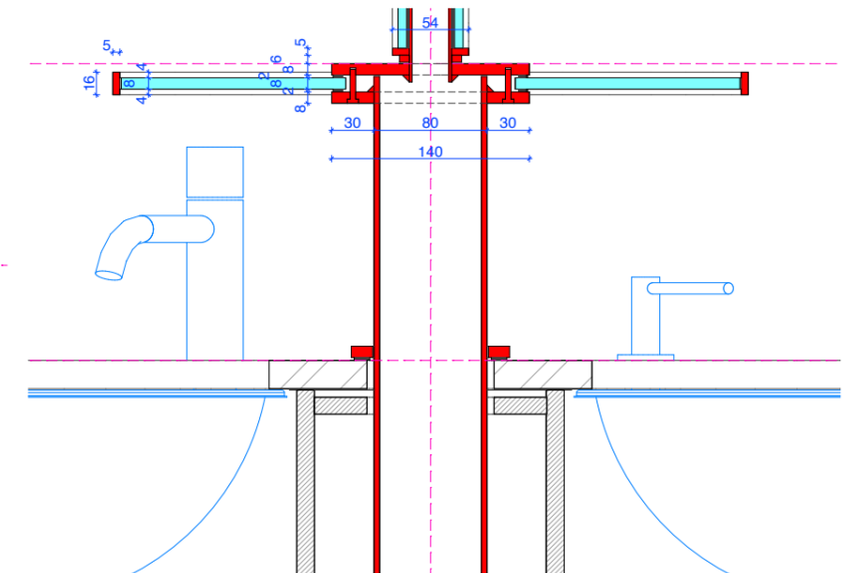
Papierhandtuchspender Grundriss



- Sockelleiste**
Massivholz, profiliert ca. 120 x 15 mm
- Sockelprofil**
Chromstahl, oben gerundet ca. 30 x 5 mm

- Bodenaufbau (neu)**
Stärke Mörtelbett in den Geschossen unterschiedlich
- Terrazzoplatten ca. 18 mm
- Mörtelbett ca. 48 mm
- PE-Folie
- Trittschalldämmung ca. 7 mm
- best. Betondecke
- Gesamt (hier) ca. 73 mm

Sockel Unterschrank Schnitt



Glastischchen Schnitt

ART. 20-101
PAPIERHANDTUCHSPENDER FÜR TISCHEINBAU
SERIE SIGMA

AIR-WOLF GmbH
Waschraum- und Hygienetechnik
Unterhachinger Straße 75
D-81737 München
Telefon +49 (89) 420790-10
Telefax +49 (89) 420790-70
air-wolf@air-wolf.de
www.air-wolf.de
Ein Unternehmen der
Wolf-Gruppe

AIR-WOLF

