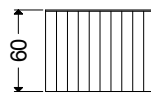


**AP-P2**  
Postforming  
doppelrund



**AP-S2**  
1,5mm Starkkante  
doppelrund



**AP6-K**  
1mm Schichtstoffkante  
kantig



**AP18-S2**  
1,5mm Starkkante  
doppelrund



Dekorübersicht

STANDARD DEKORE

Druckfarben entsprechen nicht 100% den Originalfarben

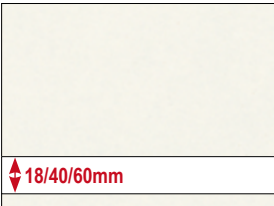
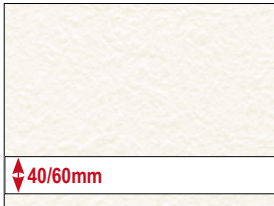
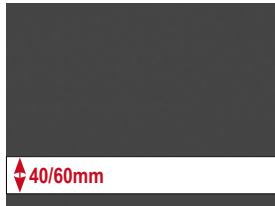




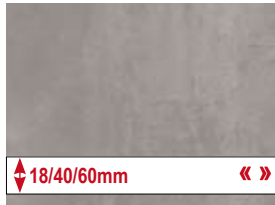
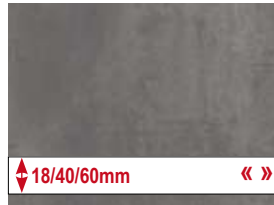

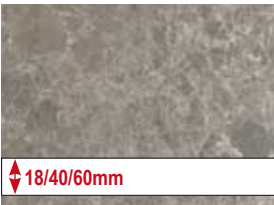
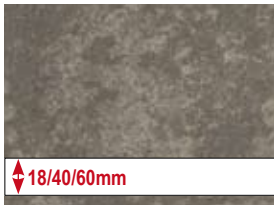

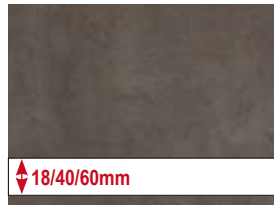
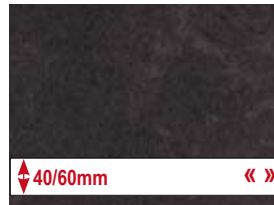
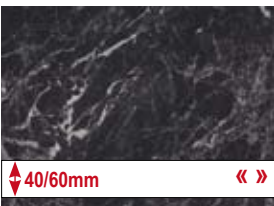






**Mindestberechnung 0,3 Lfm. pro Platte!**

**Nischenrückwände Dekorgruppe D5 berechnen!**

(Rückseite ohne Dekoranspruch)

Max. Länge bei Stärke ~18mm: 4050mm  
 Max. Länge bei Stärke ~40mm: 5450mm  
 Max. Länge bei Stärke ~60mm: 3500mm  
 Mindestberechnung: 300mm  
 Mindestgröße: 100x100mm

⚡ Plattenstärke      ⚡ Richtungsgebunden

 Weiß A0601	 Struktur weiß A0686	 Graphitgrau A0744	 Turmalin A0124	 Terrazzo grau A0357
 Beton Design weiß A0339	 Tivolistone A0326	 Beton Art Perlgrau A0304	 Beton Art Schiefergrau A0303	 Fabric metal A0381
 Lucano A0362	 Cento A0104	 Basaltino black A0323	 Grey Slate A0388	 Struktur schwarzblau A0391
 Marble black A0295	 Struktur schwarz A0685			
 Eiche Pegasus A0711	 Wildeiche A0313	 Asteiche A0703	 Kernapfel A0311	 Silberfichte braun A0704



**Farb-/Strukturabweichungen:**

Bei Dekoren mit Oberflächenstrukturen wird das Licht stärker gebrochen als an einer glatten Fläche, dadurch können je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel optische Farbunterschiede bei gestoßenen Platten entstehen!

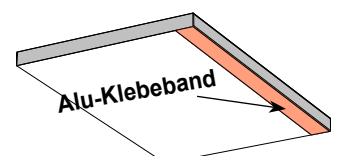
Bitte beachten Sie ebenfalls, dass bei Dekoren mit großen Strukturen die Struktur bei Plattenverbindungen optisch abreißt bzw. sehr große Farbunterschiede entstehen können!

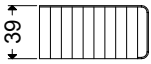
**Feuchtigkeitseinflüsse:**

Das Trägermaterial für diese Waschtischplatten sind Spanplatten.

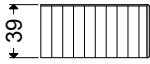
Da diese bei Einwirkung von Wasser und/oder Dampf zu Quellungen neigen, ist der direkte Einfluss von Wasser und/oder Dampf auf die Trägerplatte unter allen Umständen zu vermeiden.

**Bei Waschtischplatten mit den Kantenausführung DK, S2 und DS5 ist zum Schutz der Plattenunterkante gegen Feuchtigkeit das mitgelieferte Alu-Klebeband anzubringen.**  
(bei Nichtbeachtung werden Beanstandungen nicht anerkannt)

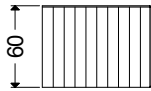




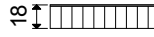
**DAP-P2**  
Postforming  
doppelrund



**DAP-DS5**  
1,5mm Diamant (Solid)-  
Starkkante oben u. unten gefast



**DAP6-DK**  
1mm Schichtstoffkante  
kantig



**DAP18-DS5**  
1,5mm Solid Starkkante  
oben u. unten gefast

Dekorübersicht

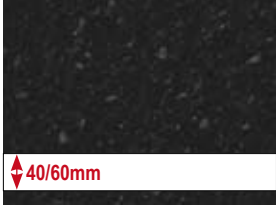


Druckfarben entsprechen nicht 100% den Originalfarben

**DIAMANT DEKORE**

**In der Diamant Preisgruppe berechnen**  
**Mindestberechnung 0,3 Lfm. pro Platte**

**Nischenrückwände Dekorgruppe D6 berechnen!**  
(Rückseite ohne Dekoranspruch)



Africa black  
A0457

Max. Länge bei Stärke ~40mm: 3550mm  
Max. Länge bei Stärke ~60mm: 3500mm  
Mindestberechnung: 300mm  
Mindestgröße: 100x100mm

⚡ Plattenstärke

Druckfarben entsprechen nicht 100% den Originalfarben

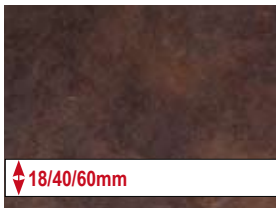
**DIAMANT-SOLID DEKORE**

**In der Diamant Preisgruppe berechnen**  
**Mindestberechnung 0,3 Lfm. pro Platte**

**Nischenrückwände Dekorgruppe D6 berechnen!**  
(Rückseite ohne Dekoranspruch)



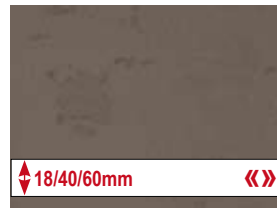
Iron Stone  
A0134



Struktur Kupfer  
A0325



Marmor brown  
A0380



Effekt brown  
A0350

Max. Länge bei Stärke ~18mm: 4050mm  
Max. Länge bei Stärke ~40mm: 4050mm  
Max. Länge bei Stärke ~60mm: 3500mm  
Mindestberechnung: 300mm  
Mindestgröße: 100x100mm

⚡ Plattenstärke

⚡⚡ Richtungsgebunden



Diamant-Solid Platten in **Postforming nicht möglich!**

**Bei Ausführung: DAP-DK**

Aufgrund der Dicke des hochwertigen Diamant- bzw. Diamant-Solid Schichtstoffes ist bei der Kante die graue Schichtstoffrückseite sichtbar. Bei hellen Platten tritt das stärker auf als bei dunklen Platten!



**Farb-/Strukturabweichungen:**

Bei Dekoren mit Oberflächenstrukturen wird das Licht stärker gebrochen als an einer glatten Fläche, dadurch können je nach Lichteinfall und Betrachtungswinkel optische Farbunterschiede bei gestoßenen Platten entstehen!

Bitte beachten Sie ebenfalls, dass bei Dekoren mit großen Strukturen die Struktur bei Plattenverbindungen optisch abreißt bzw. sehr große Farbunterschiede entstehen können!

**Feuchtigkeitseinflüsse:**

Das Trägermaterial für diese Waschtischplatten sind Spanplatten.

Da diese bei Einwirkung von Wasser und/oder Dampf zu Quellungen neigen, ist der direkte Einfluss von Wasser und/oder Dampf auf die Trägerplatte unter allen Umständen zu vermeiden.

**Bei Waschtischplatten mit den Kantenausführung DK, S2 und DS5 ist zum Schutz der Plattenunterkante gegen Feuchtigkeit das mitgelieferte Alu-Klebeband anzubringen.**  
(bei Nichtbeachtung werden Beanstandungen nicht anerkannt)

