



ONS KERAMIEK

Om ervoor te zorgen dat uw meubel er ook na aanschaf goed uit blijft zien, informeren wij u graag over de keuze in materialen en de daarbij behorende producteigenschappen. Zo weet u zeker dat uw meubel aansluit bij uw verwachtingen en lifestyle.

KERAMIEK

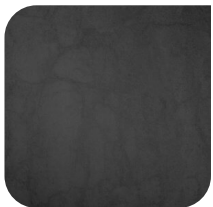
Een oersterk natuurlijk materiaal dat zeer goed bestand is tegen hoge en lage temperaturen en daarnaast beschikt over een hoge stoot- en krasvastheid. Onderhouds- en gebruiksvriendelijk, dus een uitermate geschikt materiaal voor uw tafelblad.

Omdat keramiek vervaardigd wordt uit natuurlijke grondstoffen, heeft ieder blad zijn eigen 'afwijkingen' die het blad uniek maken. Voorbeelden hiervan zijn: kleurverschillen, pigmentvlekken, oneffenheden, puntjes op het blad of verschil in glans.

Ook de structuur van de aderen op het blad is uniek. Dat uw geaderde tafelblad in de afwerking Bianco saluto of Noir desire uniek is en uiteindelijk afwijkt ten opzichte van de staal of het blad in de showroom is dan ook goed mogelijk.

ONDERHOUDSADVIES

Ondanks de hoge stoot- en krasvastheid betekent dit niet dat uw blad niet te beschadigen is. Om beschadigingen als krassen en kringen te voorkomen adviseren wij altijd om voorwerpen als bekers en pannen op onderzetters te plaatsen. Voorzie uw fruitmand of vaas daarnaast altijd van een vilt aan de onderzijde. De keramiek bladen zijn eenvoudig schoon te maken met een vochtige doek met water en zeep. Wilt u uw blad iets meer reinigen, vraag ons dan naar de mogelijkheden via ons contactformulier.



KERAMIEK 1
ANTRACITE COLLO



KERAMIEK 1
BIANCO SALUTO



KERAMIEK 1
GRIGIO COLLO



KERAMIEK 1
CALCE NERO



KERAMIEK 1
SAVOIA PERLA



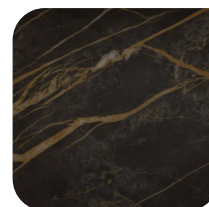
KERAMIEK 2
CARAVAGE



KERAMIEK 2
DIAMOND CREAM



KERAMIEK 2
MARQUINIA NERO



KERAMIEK 2
NOIR DESIRE



KERAMIEK 2
PIETRA GREY

De getoonde afbeeldingen dienen slechts ter indicatie. De kleur van de staal wijkt altijd iets af van de werkelijke kleur. Dit komt in de eerste plaats doordat uw beeldscherm nooit een volledig representatieve weergave van de werkelijkheid kan tonen. Daarnaast zorgt ook het gebruik van natuurlijke materialen ervoor dat er afwijkingen tussen de staal en uw tafelblad mogelijk zijn.