

PHORMY

Polyestervezelplaten · akoestisch effectief · voor kleur op kantoor

De akoestisch effectieve corpuselementen van polyestervezelplaten zijn volledig in verstek verlijmd. De fronten zijn rechtstreeks verbonden met de corpus.

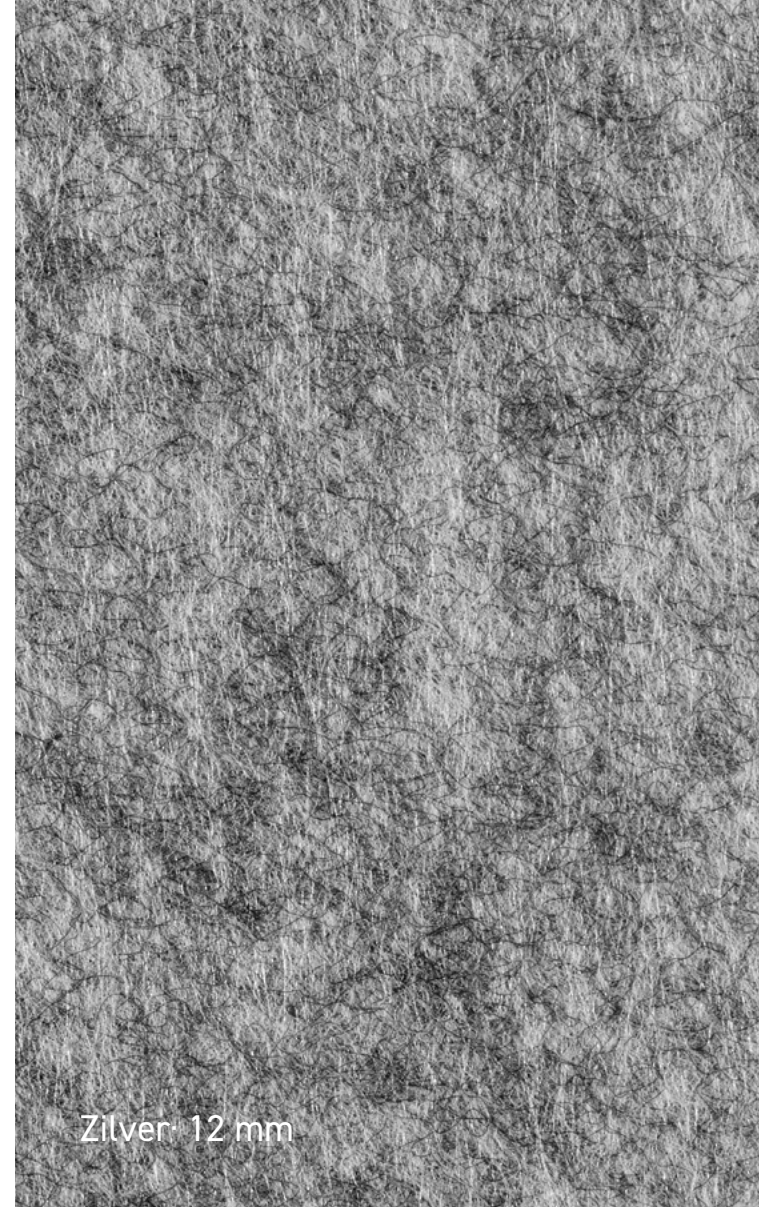
De corpuselementen worden in het reksysteem geplaatst tussen twee verbindingsprofielen met legborden. Ze worden met het topblad aan het reksysteem geschroefd.

naar de kleuren





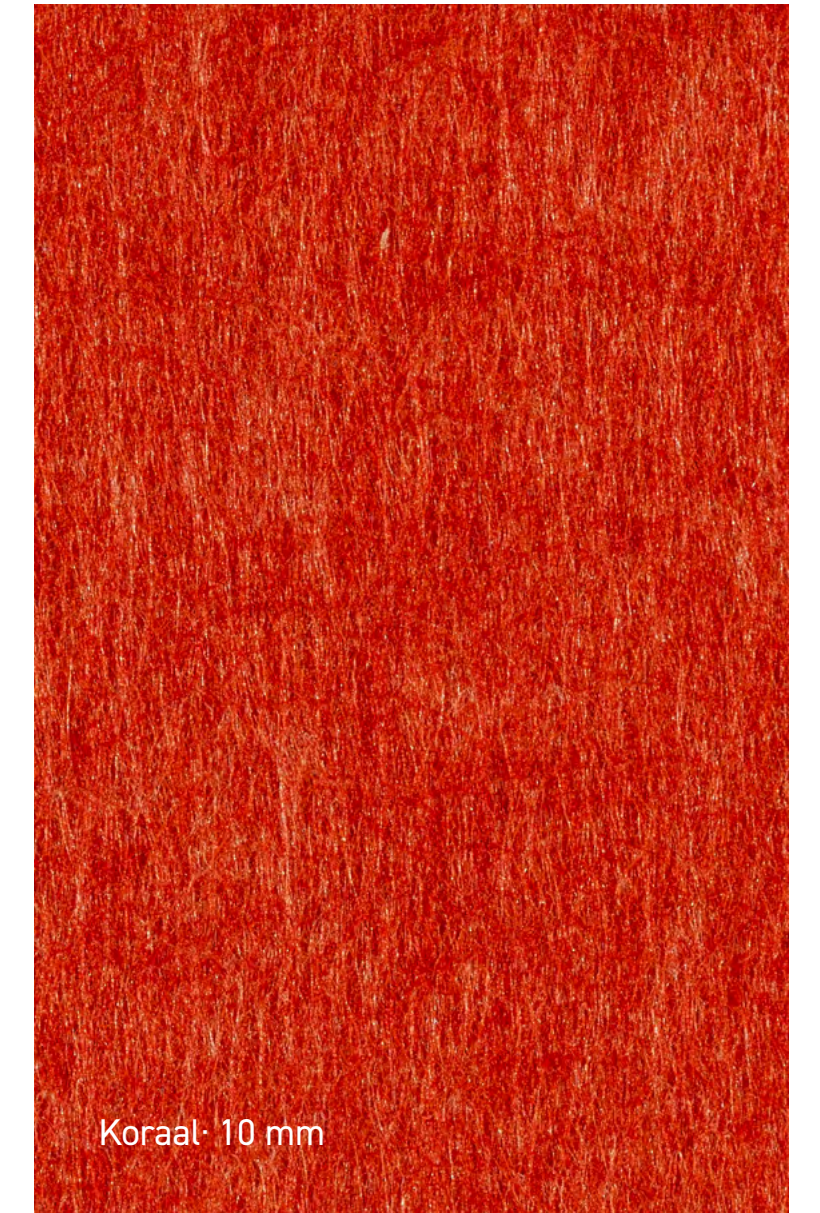
Marmer · 12 mm



Zilver · 12 mm



Basalt · 12 mm



Koraal · 10 mm



Citrien · 10 mm



Jade · 10 mm



Smaragd · 10 mm



Aquamarijn · 10 mm



Saffier · 10 mm

KLEUREN

Akoestische boxen zijn gemaakt van 10 mm resp. 12 mm dikke polyester-vezelplaten, die worden geproduceerd uit thermisch en mechanisch versterkte vliesstoffen zonder chemische toevoegingen. Deze zijn licht, robuust, slijtvast en vlamvertragend. Er zijn 9 kleurvarianten beschikbaar.

[naar de producten](#)

PRODUCTEN

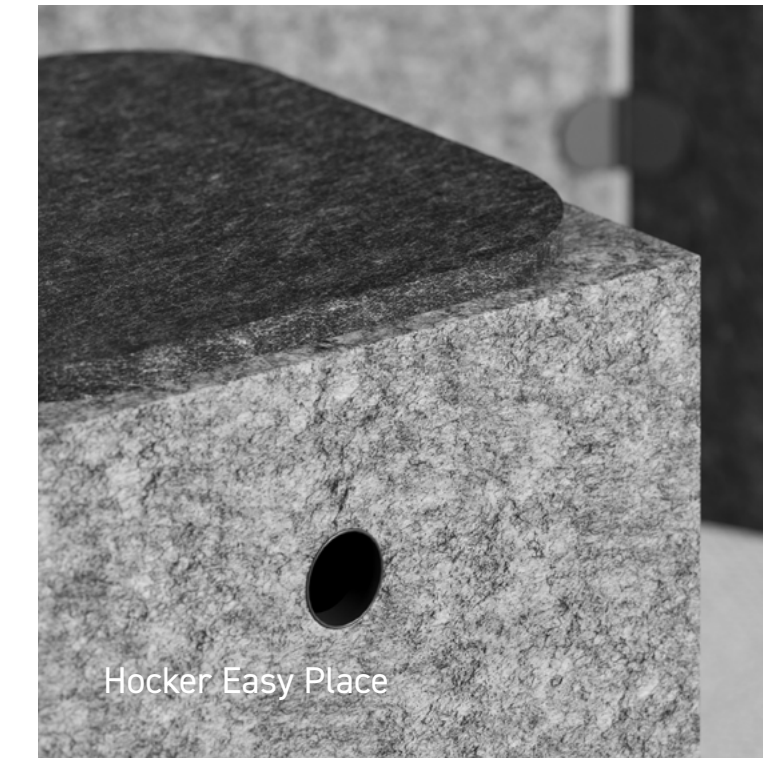
Afhankelijk van de uitvoering worden de polyestervezelplaten in verschillende verhoudingen gemaakt van gerecyclede PET-flessen. De platen zelf zijn 100% zuiver en kunnen daarom worden gerecycled. De veiligheid voor de gezondheid wordt bevestigd door de certificering volgens de Öko-Tex Standard 100. De polyestervezelplaten zijn ook getest volgens DIN EN 13501-1 en DIN 4102 voor brandwerendheid klasse B1.



Flexibel bureascherm



Desk Divider TERIO PLUS



Hocker Easy Place



Paravent



Laptop - verhoging



Toolbox

PRODUCTEN



Akoestische box met klep



Akoestische lade



Akoestische box open



Akoestische boxen