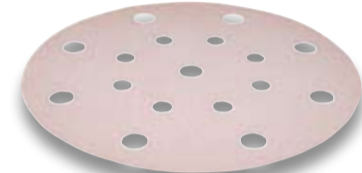





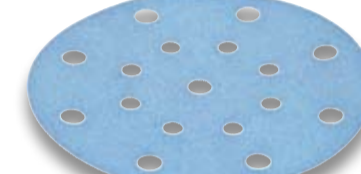







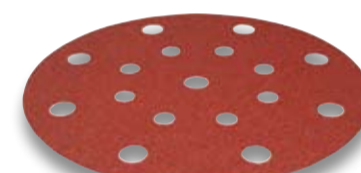














# Schuursysteem met MULTI-JETSTREAM

FESTOOL



Schuurmateriaal	Toepassing	Schuurmateriaal	Toepassing	Schuurmateriaal	Toepassing	
<b>Cristal</b> P40-120 	<b>Verf, lak en plamuur</b> Grof en snel voorschuren   	<b>Voor schilder- toepassingen zoals:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plamuur (polyesterplamuur, 2K-materiaal)</li> <li>Gipsplamuur</li> <li>Oude laklagen</li> </ul>	<b>Brilliant 2</b> P40-400 	<b>Verf en lak</b> Voor-, tussen- en eindschuren  <ul style="list-style-type: none"> <li>Acryl-, nitro-, voorlak</li> <li>Plamuur, fijne en polyesterplamuur</li> <li>Thermoplastische en vezelversterkte kunststof</li> <li>Grondlagen, vulmateriaal, beschermlak, primer</li> </ul>	<b>Granat</b> P40-500 	<b>Plamuur, vulmateriaal, lak (met name VOC-lak)</b> Voor-, tussen- en eindschuren    <ul style="list-style-type: none"> <li>De modernste laksystemen</li> <li>VOC-lakken</li> <li>De hardste ondergronden</li> <li>Kunststoffen, minerale grondstoffen, acryl</li> </ul>
<b>Saphir</b> P24-120 	<b>Harde ondergronden, lagen, oude lak</b> Extreme belasting bij het grof schuren   	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lagen en oude lak</li> <li>Grof voorschuren met hoge temperatuurontwikkeling</li> <li>Vezelversterkte kunststoffen</li> <li>Afschuren van sterk uitgehard plamuur</li> <li>Afschuren van sterk uitgelopen traptreden</li> <li>Het schuren van ruwe, voorbereekte metalen oppervlakken</li> <li>Ontbramen, ontroesten</li> </ul>	<b>Rubin</b> P24-180 	<b>Houtmateriaal</b> Voor- en tussenschuren  <ul style="list-style-type: none"> <li>Hard hout</li> <li>Zacht hout</li> <li>Tropisch hout</li> <li>Hout-combinatiemateriaal</li> </ul>	Nieuw Hoge afname, lange levensduur <b>Diamant</b> P500-3000 	<b>Harde oppervlakken</b> Finish-bewerking   <ul style="list-style-type: none"> <li>Krasvaste blanke lak (keramieklak)</li> <li>UV-lak</li> <li>Gebruikelijke laksystemen</li> <li>Opschuren van harde KTL-lagen</li> <li>Harde minerale grondstoffen</li> <li>GFK-combinatiemateriaal</li> <li>Roestvast staal en non-ferrometalen</li> </ul>
<b>Vlies</b> A100, A280, S800 	<b>Houtmateriaal, verf, lak en metaal</b> Opschuren, reinigen, ontvetten en mat schuren   	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verwijderen van oxidatie (verwering) bij licht metaal</li> <li>Blank schuren van NE- en non-ferro metaal, las- en soldeerplaats</li> <li>Natuurhout, gefineerde en gelazuurde oppervlakken poriëndiep reinigen</li> <li>Oude laklagen vóór het opnieuw lakken opschuren (matteren)</li> <li>Natuurhout behandelen met olie of was</li> </ul>	<b>Vlies</b> 	<b>Houtmateriaal</b> Olieën, in de was zetten  <ul style="list-style-type: none"> <li>inschuren van de eerste olielaag (groen)</li> <li>inpolijsten van de tweede olielaag (wit)</li> <li>in de was zetten (wit)</li> </ul>	<b>Platin 2</b> S400 - S4000 	<b>Minerale grondstoffen, hoogglanslak en kunststoffen</b> Finish-bewerking Eindafwerking van:  <ul style="list-style-type: none"> <li>Sierpleistertechnieken</li> <li>Finish-schuren als voorbereiding op het polijsten vanaf korrel 600 voor minerale grondstoffen zoals Corian®, Varicor®, Cristalan®, acrylglas, plexiglas®</li> <li>PUR-hoogglanslakken</li> <li>Waterverdunde lakken</li> </ul>

Niet te overtreffen combinatie – het MULTI-JETSTREAM schuursysteem:

- ▶ Bescherming van de gezondheid door minimale trillingen
- ▶ Betere oppervlaktekwaliteit door rustige loop
- ▶ Onvermoeibaar, ergonomisch werken
- ▶ 99,9% van het stof wordt afgezogen\*

\* Festool mobiele stofafzuiger, stofklasse M

