

## Automotive Aftermarket Division

### 3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schuurmateriaal

#### 1) Artikelnummers

Schijven	
Maat: 150 mm / 6", schijf op rol	
31694	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schijf, 60+
31695	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schijf, 80+
31696	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schijf, 120+
Maat: 203 mm / 8", losse schijven	
31691	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schijf, 60+
31692	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schijf, 80+
31693	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schijf, 120+
Stroken op rol	
Maat: 70 mm / 2,75" x 10 m, stroken op rol	
31700	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-strook, 60+
31701	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-strook, 80+
31702	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-strook 120+
Maat: 115 mm / 4,5" x 10 m, stroken op rol	
31703	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-strook, 60+
31704	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-strook, 80+
31705	3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-strook 120+

#### 2) Beschrijving en gebruik

Hoogwaardig, slijtvast netschuurmateriaal voor gebruik met een excentrische schuurmachine (of op een handblok). Het product biedt uitstekende initiële en constante schuurprestaties op blanke lakken, kleurlakken, primer, plamuren en kunststoffen.

Product ontworpen om de efficiëntie van de stofafzuiging te maximaliseren bij gebruik met een stofafzuigstelsel.

Grofte	Toepassingen
60+	Zware materiaalafname – gelcoat, onderlaag, roest,
80+	Algemene materiaalafname- verf, vulmiddel, plamuur, enz. Schoonmaken van het reparatiegebied en verwijderen van alle losse verfdeeltjes en roest. Eerste bewerking van plamuur.
120+	Schoonmaken van het reparatiegebied en het verwijderen van alle losse verfdeeltjes of roest. Schuren van plamuur.

### 3) Fysieke eigenschappen

Rug: Heavy Duty gaas met geïntegreerde lussen  
Mineraal: 3M™ Precision Shaped Grain en mengsel van aluminiumoxide  
Belijming: In hars gelijmd,  
Kleur: Paars  
Groftes: 60+ tot 120+

### 4) Gebruiksaanwijzing

Product kan machinaal of met de hand worden gebruikt. Product moet droog worden gebruikt.  
Gebruik voor het beste resultaat in combinatie met een stofafzuigstelsel. Het product vereist geen specifieke uitlijning van de gaten, in tegenstelling tot traditionele schijven met 15 gaten.

### 5) Opslag

Bewaar alle gecoate schuurproducten bij voorkeur bij een constante temperatuur (tussen 18-22°C) en luchtvochtigheidsgraad (tussen 50-65%). Houd de producten uit de buurt van vochtige (of koude) muren, ramen of vloeren om opname van vocht te voorkomen. Vermijd bovendien opslag naast warmtebronnen zoals stoombuizen, radiatoren, heteluchtkanalen, ovens en dergelijke. Het product kan het best in de oorspronkelijke verpakking worden bewaard tot gebruik. Onder deze omstandigheden is het product onbeperkt houdbaar.

### 6) Veiligheid

Schuur bij voorkeur in een goed geventileerde ruimte. Bovendien verdient het aanbeveling een geschikte veiligheidsbril, een stofmasker en handschoenen te gebruiken. Pads mogen op geen enkele wijze worden veranderd. Gebruik ze alleen in hun oorspronkelijke vorm en formaat, zoals ze geleverd zijn.

De 3M™ Cubitron™ II Heavy Duty Net-schuurmiddelen is UITSLUITEND BEDOELD VOOR PROFESSIONEEL INDUSTRIEEL GEBRUIK.



# Technische specificaties

Ingangsdatum: 01/07/2021 Vervangt: N.v.t.

## 7) Disclaimer

Het gebruik van dit 3M product zoals beschreven in dit document veronderstelt dat de gebruiker eerdere ervaring heeft met dit type product en dat het wordt gebruikt door een competente professional. Voor een eventueel gebruik van dit product wordt aangeraden enkele proeven uit te voeren om de prestaties van het product vast te stellen binnen zijn verwachte toepassing. Alle informatie en specificatiegegevens die zijn opgenomen in dit document hebben betrekking op dit specifieke 3M product en zijn wellicht niet van toepassing op andere producten of omgevingen. Elke actie met of gebruik van dit product in strijd met dit document is voor risico van de gebruiker.

Het voldoen aan de informatie en specificaties met betrekking tot het 3M product dat beschreven wordt in dit document ontslaat de gebruiker niet van de verplichting te voldoen aan aanvullende richtlijnen (veiligheidsregels, procedures).

Het voldoen aan de operationele eisen, in het bijzonder met betrekking tot de gebruiksomgeving en het gebruik van hulpmiddelen met dit product, dient in acht genomen te worden. 3M (die deze elementen niet kan verifiëren of beheersen) kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor de gevolgen van enige inbreuk op deze regels die buiten haar beslissingsbevoegdheid en controle vallen.

De garantievoorwaarden voor 3M producten worden bepaald door de documenten van de verkoopovereenkomst en de verplichte en van toepassing zijnde clause, waarbij elke andere garantie of schadevergoeding wordt uitgesloten. Voor meer informatie over veiligheid en gezondheid

3M Nederland B.V. Automotive Aftermarket Molengraaffsingel 29 2629 JD Delft Nederland Tel: (+31) 1580 80 217 <a href="mailto:3M.CDC.bnl@mmm.com">3M.CDC.bnl@mmm.com</a> <a href="http://www.3m.nl/autoreparatie">www.3m.nl/autoreparatie</a>	3M Belgium bvba / sprl Automotive Aftermarket Hermeslaan, 7 1831 Diegem Belgium Tel: (+32) 2808 17 91 <a href="mailto:3M.CDC.bnl@mmm.com">3M.CDC.bnl@mmm.com</a> <a href="http://www.3m.be/autoreparatie">www.3m.be/autoreparatie</a>
---	--

3M en Cubitron zijn handelsmerken van de 3M Company, © 3M 2021, Alle rechten voorbehouden.