

## PRODUCTINFORMATIEBLAD

<b>Tenco Dakcoating Middendik</b>	
<b>OMSCHRIJVING</b>	Tenco Dakcoating Middendik is een vloeibare bitumencoating, versterkt met onverwoestbare vezels. Voor onderhoud en reparaties van naden en haarscheuren in bitumineuze dakbedekking. Voor een UV-bestendige afwerklaag, tijdens aandroging van de dakcoating instrooien met grindparel of leislag.
<b>TOEPASSING</b>	Tenco Dakcoating Middendik is te gebruiken voor onderhoud en reparaties van naden en haarscheuren in bitumineuze dakbedekking. Ook te gebruiken voor een UV-bestendige afwerklaag, tijdens aandroging van de dakcoating instrooien met grindparel of leislag.
<b>VOORNAAMSTE KENMERKEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Goede weersvastheid</li> <li>-Elastisch</li> <li>-Versterkt met onverwoestbare vezels</li> <li>-Voor nieuwbouw en renovatie</li> </ul>
<b>BASISGEGEVENS</b>	
Vorm	Dikvloeibaar, viskeus
Kleur	Zwart
Geur	Oplosmiddelachtig
Kookpunt	142 °C
Vlampunt	23 °C
Dampspanning bij 20°C.	27 hPa
Dichtheid bij 20°C.	0,89 g/cm <sup>3</sup>
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar
Viscositeit	100 s (DIN 53211/4)
Theoretisch rendement	2-3 m <sup>2</sup> per 1000 ml.
Aanbevolen laagdikte	200-250 micron
Droogtijden	Stofdroog na circa 8 uur bij 18 °C na het aanbrengen circa 6 weken niet veelvuldig belopen.
Oplosmiddelgehalte	<b>OPLOSMIDDELRIJK</b> Ontvlambaar EU-grenswaarden voor dit product (cat A/i): 500 g/l. Dit product bevat maximaal 500 g/l VOC.
Gehalte aan vaste bestanddelen	≥ 50 %
<b>GEBRUIKSAANWIJZING</b>	Zorg dat de ondergrond droog is en vrij van vuil en vet. Eerst een

	<p>hechtlaag met Tenco Hechtprimer aanbrengen en daarna 1 á 2 lagen Tenco Dakcoating Middendik aanbrengen met een kwast of verfroller. Eventueel kan Tenco Dakcoating ingestrooid worden met grindparel of leislag.</p>
<b>MINIMALE VERWERKINGS TEMPERATUUR</b>	<p>Min. 5 °C bij 80% R.V.</p>
<b>VERDUNNING</b>	<p>Terpentine, tevens te gebruiken voor het reinigen van gereedschap.</p>
<b>GEBRUIKSVOORSCHRIFT</b>	
<p>Veiligheids- en Milieuvorzorgsmaatregelen</p>	<p>Voor specifieke gegevens over veiligheid, welke van toepassing zijn op de verwerkingsfase van dit product, en informatie over de behandeling van verfstoffen en afval, verwijzen wij u naar de verpakking van dit product.</p>
<p>Hantering en opslag</p>	<p>In ongeopende goed afgesloten verpakking, droog bewaard, bij een temperatuur van 10°C tot 25°C. Halflege bussen overgieten in een kleinere bus of blik, helpt velvorming en indrogen voorkomen.</p>
<b>VERPAKKINGEN</b>	<p>1000ml, 2500ml, 5000ml en 25 Liter..</p>