

PRODUCTINFORMATIEBLAD

Tenco Dakcoating Middendik	
OMSCHRIJVING	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.
TOEPASSING	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.
VOORNAAMSTE KENMERKEN	<ul style="list-style-type: none"> -Goede weersvastheid -Elastisch -Versterkt met onverwoestbare vezels -Voor nieuwbouw en renovatie
BASISGEGEVENS	
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 ³
Oplosbaarheid in water	Niet oplosbaar
Viscositeit	100 s (DIN 53211/4)
Theoretisch rendement	2-3 m ² 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	OPLOSMIDDELRIJK 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 %
GEBRUIKSAANWIJZING	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>
MINIMALE VERWERKINGS TEMPERATUUR	<p>Min. 5 °C bij 80% R.V.</p>
VERDUNNING	<p>Terpentine, tevens te gebruiken voor het reinigen van gereedschap.</p>
GEBRUIKSVOORSCHRIFT	
<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>
VERPAKKINGEN	<p>1000ml, 2500ml, 5000ml en 25 Liter..</p>