

# PRODUKTDATABLAD METALROLL



MORE POWER TO YOUR ROOF

Metalroll er en førsteklases rulbar løsning til ventileret inddækning af rygninger og valme. Produktet kan lægges på alle profilerede tagsten, og det er særligt velegnet til dybe tagsten. En metalroll-inddækning holder alle former for snavs – såsom regn, sne og løv – ude fra rummet under rygningstenssten, samtidig med at den har en fremragende ventilationsevne.



Metalroll leveres i følgende farver og bredder:

<b>Rød</b>	<b>260 – 320 / 320 – 380 mm</b>
<b>Brun</b>	<b>260 – 320 / 320 – 380 mm</b>
<b>Sort</b>	<b>260 – 320 / 320 – 380 mm</b>

PRODUKTDATA:	
<b>Rullelængde:</b>	5 m
<b>Rullebredde:</b>	260-320 / 320-380 mm.
<b>Forbrug pr. m. rygning og valm:</b>	1 m.
<b>Anvendelsestemp.:</b>	+5° til 40° celcius
<b>Produktet kan strækkes i bredden med ca. 40% for bredder 260-320 mm. og med ca. 50% for bredder på 320-380 mm.</b>	
<b>Sikkerhedsdatablad er ikke nødvendig for dette produkt.</b>	
<b>Materiale, sømningsbånd:</b> PP	
<b>Materiale, midtersektion:</b> Ventileret fleece (PAN).	
<b>Materiale, sidesektioner:</b>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Aluminiumkompositfolie fremstillet af PET, aluminium, akrylmaling og lim.</li><li>• Aluminiumvæv.</li><li>• LDPE-folie</li></ul>	
<b>Materiale, klæbende kanter:</b> Selvklæbende butyl dækket med en film af PP-folie.	

FORPAKNING/ OPBEVARING:	260-320 mm	320-380 mm
<b>Vægt pr. rulle:</b>	1,6 kg.	1,9 kg.
<b>Ruller pr. kasse:</b>	4 stk.	4 stk.
<b>Vægt pr. kasse</b>	6,6 kg.	7,8 kg.
<b>Vægt pr. palle:</b>	115,2 kg.	137,0 kg.
<b>Ruller pr. palle:</b>	72 stk.	72 stk.
<b>Opbevaringstemp.:</b>	+5° til 25°, maks. 40°	
Undgå direkte eksponering over for regn, fugt og UV-stråling.		
Ruller skal lagres i stående position.		
Overfladerne hvorpå Metalroll monteres, skal være rene og tørre.		
Der skal anvendes trykrulle eller tilsvarende.		
Produktet er ikke vandtæt hvorfor der på det monterede produkt ikke må forefindes lunger.		

Se også Moniers tegl- og betonvejledning .  
Vi forbeholder os ret til at ændre dette dokument efter behov.

Dokumentnavn:	Revisionsnr.:	Side:
<b>Metalroll</b>	2.00	1 af 1
Udarbejdet af:	Godkendt:	Gældende fra:
JEP	MLU	17.02.2014