

# PRODUKTDATABLAD

## DANTEGL VINGETAGSTEN

### Model Økonomi



Dantegl vingetagsten model Økonomi er lidt større end vores model Gammel Dansk og kan lægges med større lægteafstand, hvilket giver en bedre totaløkonomi. Dantegl vingetagsten model Økonomi produceres på Monier A/S' teglværk beliggende i Volstrup v/Sæby.



Dantegl vingetagsten model Økonomi leveres i farverne:

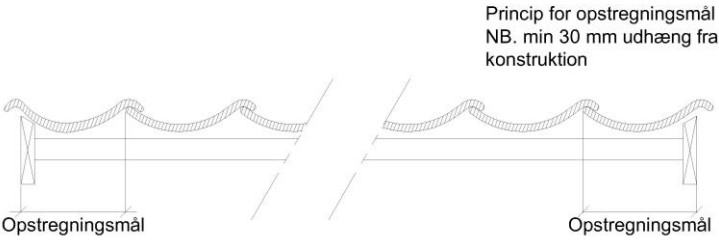
Natur rød      Glansværdi 1

PRODUKTDATA:	
Længde:	415 mm
Bredde:	236 mm
Dækbredde:	ca. 207 mm
Lægteafstand:	375-378 mm
<sup>1</sup> Hængelængde:	385 mm
Forbrug pr. m <sup>2</sup> :	12,8 tagsten
BEMÆRK: Længde i mm kan variere med ± 2%, hvilket er i overensstemmelse med standarden EN 1304.	
<sup>1</sup> Hængelængden er målet fra underkant nakke til nederste kant af tagstenen.	

FORPAKNING:	
Vægt pr. tagsten:	2,9 kg
Tagsten pr. bundt:	8 stk.
Vægt pr. bundt:	23,2 kg
Tagsten pr. palle:	320 stk.
Vægt pr. palle:	928 kg
Palleart:	Dan Tegl
Emballering:	Krympefolie

SORTIMENT	Anvendelse	Længde mm	Bredde mm	Dæklængde/-bredde mm	Forbrug
<b>SPECIALTAGSTEN:</b>					
Rygningssten	Til rygninger og grater.	340	250/210	-	3,5 pr. lbm.
Rygningsafslutning, start	Som afslutning ved rygning og grat. Lukket i den brede ende.	340	250/210	-	1 pr. start
Rygningsafslutning, slut	Som afslutning ved rygning. Lukket i den smalle ende.	340	250/210	-	1 pr. afslutning
Grenrygning, start	Som overgangssten ved grat og rygning. Findes i 2 typer: a) for taghældning under 30°. b) for taghældning under 45°.	-	-	-	Efter behov
Grenrygning, slut	Som overgangssten ved grat og rygning. Findes i 2 typer: a) for taghældning under 30°. b) for taghældning under 45°.	-	-	-	Efter behov
T-rygning	Anvendes hvor rygning på tilbygning eller kvist afsluttes i samme højde som rygning på hovedhus.	340	250/210	-	1 pr. tilbygning
Topsten/startsten	Til tagfladens yderste højre række og til øverste række langs rygning.	415	236	207	4,8/2,7 pr. lbm.
Dobbeltsten (2 sammenlignede tagsten)	Anvendes ved behov for skæring i tagsten – f.eks. ved skotrender.	415	435	408	1 pr. skæring
Dobbeltvinget	Som afslutning af tagfladens venstre side.	415	255	255	2,7 pr. lbm.
Dæktegl	Anvendes til afdækning af læmure og til øverste venstre hjørne af tagfladen.	415	236	207	ca. 4,7 pr. lbm.
Dobbeltvinget dæktegl	Som afslutning i venstre side af læmure.	415	236	236	1 pr. læmur
Ventilationssten	Til udluftning af tagrum. Findes i 3 typer: a) PVC med ventilationsareal på 50 cm <sup>2</sup> . b) BT med ventilationsareal på 70 cm <sup>2</sup> .min.	-	-	-	-
Lodret tudsten	Til udluftning af tagrum. Findes i 6 typer beregnet for taghældninger fra 25 - 50°. Ventilationsareal: 70 cm <sup>2</sup> .	-	-	-	-

**MONTERING:**

<b>Fastgørelse af tagsten:</b>	JP-bindere. Hvor det ikke er muligt, anvendes nakkekrog 643.		
<b>Fastgørelse af rygningsten:</b>	Dan Tegl rygningbeslag		
<b>Min. taghældning:</b>	25°		
<b><sup>2</sup>C-mål v/25 og 34° taghældning:</b>	30 mm		
<b><sup>2</sup>C-mål v/35 og 44° taghældning:</b>	30 mm		
<b><sup>2</sup>C-mål v/45 og 50° taghældning:</b>	15 mm		
<b>Afstandslist:</b>	Min. 25 mm i tykkelse		
<b>Ventilation v/tagfod:</b>	Min. 20 mm fri spalte, hvilket kan opnås med ventileret fuglegitter		
<b>Areal defineret af underside tagsten og overside lægte er:</b>	111 cm <sup>2</sup> pr. meter		
<b>Opstregningsmål:</b>	V-mål 196 mm	H-mål 206 mm	3
 <p>Princip for opstregningsmål NB. min 30 mm udhæng fra konstruktion</p>			
Der henvises endvidere til Moniers monteringsvejledning tegl og beton samt Tegl 36.			

<sup>2</sup>C-mål er afstand fra kip til overkant øverste lægte.

<sup>3</sup>Opstregningsmål udvendigt mål murværk - vindskedebræt

Produktet må ikke overfladebehandles uden forhåndsgodkendelse fra Monier.

**Alle mål og angivelser i dette produktblad er vejledende, hvorfor der altid bør foretages en prøveudlægning på byggepladsen !**

**STANDARDS (Tagstenene er testet i henhold til EN 1304 med normative referencer):**

<b>Længde og Bredde:</b>	EN 1024	<b>Vandgennemtrængelighed:</b>	EN 539-1
<b>Krumning og Vridning:</b>	EN 1024	<b>Bøjebæreevne:</b>	EN 538
<b>Struktur- og overfladefejl:</b>	EN 1304	<b>Frostprøver (metode E):</b>	EN 539-2

**Mærkning på bagsiden af tagstenen – eksempel:**

Dantegl (=fabrik), 1 (=produktionslinje), MH (=initialer på operatør), 2009 (=år), 184 (=dag), ØK (=Økonomi)

Der tages forbehold for ændringer.

Dokumentnavn:	Revisionsnr.:	Side:
Dantegl vingetagsten model Økonomi	12	2 af 2
Udarbejdet af:	Godkendt:	Gældende fra:
JEP	MLU	12.01.2016