

# PRODUKTDATABLAD

## DANTEGL HÅNDSTRØGNE VINGETAGSTEN JP1, NY

Dantegl håndstrøgne vingetagsten til JP-binder.

En Dantegl håndstrøgen vingetagsten JP1 er noget helt enestående. Hver eneste tegltagsten er unik og giver derfor en helt speciel effekt på taget. BMI Monier er den eneste leverandør i Norden, som kan tilbyde håndstrøgne tagsten fremstillet på baggrund af dybe rodfæstede traditioner, der går mere end 1000 år tilbage i tiden. Dantegl håndstrøgne vingetagsten til JP-binder produceres på BMI Monier teglværk beliggende i Volstrup v/Sæby.



Dantegl håndstrøgne vingetagsten JP1 leveres i følgende farver og overflader:

Natur rød	Glansværdi 1
Blådæmpet	Glansværdi 1
Glaseret sort	Glansværdi 75

### PRODUKTDATA:

Længde:	Ca. 388 mm
Bredde:	Ca. 235 mm
Dækbredde:	Ca. 203 mm
Lægteafstand:	Ca. 312 mm
<sup>1</sup> Hængelængde:	Ca. 352 mm
Forbrug pr. m <sup>2</sup> :	16 tagsten

BEMÆRK: Længde i mm kan variere med  $\pm 2\%$ , 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:	Ca. 3,0 kg
Tagsten pr. bundt:	6 stk.
Vægt pr. bundt:	Ca. 18 kg
Tagsten pr. palle:	192 stk.
Vægt i kg. pr. palle:	576 kg., 576 kg. (sortgl.)
Palleart:	Dan Tegl
Emballering:	Krympefolie

SORTIMENT SPECIALTAGSTEN:	Anvendelse	Længde mm	Bredde mm	Dæklængde/ -bredde mm	Forbrug
Rygningssten	Til rygninger og grater.	360	260/220	-	3,5 pr. lbm.
Rygningsafslutning, start	Som afslutning ved rygning og grat. Lukket i den brede ende.	360	260/220	-	1 pr. start
Rygningsafslutning, slut	Som afslutning ved rygning. Lukket i den smalle ende.	285	260/220	-	1 pr. afslutning
Grenrygning, start	Som overgangssten ved grat og rygning. Kan kun anvendes ved taghældning under 30°.	-	-	-	Efter behov
Grenrygning, slut	Som overgangssten ved grat og rygning. Kan kun anvendes ved taghældning under 30°.	-	-	-	Efter behov
T-rygning	Anvendes hvor rygning på tilbygning eller kvist afsluttes i samme højde som rygning på hovedhus.	340	260/220	-	1 pr. tilbygning
Topsten/startsten	Til tagfladens yderste højre række og til øverste række langs rygning.	388	235	203	4,9 pr. lbm.
Dobbeltvinget	Som afslutning af tagfladens venstre side.	388	263	263	Ca. 3 pr. lbm.
Dæktegl	Til afdækning af læmure.	403	230	205	Efter behov
Dobbeltvinget dæktegl	Som afslutning i venstre side af læmure.	403	230	230	Efter behov
Vandret tudsten, Type BT	Til udluftning af tagrum. Kan anvendes ved renoveringsopgaver, hvor ventilationssystem ønskes bibeholdt. Ventilationsareal: 70 cm <sup>2</sup> .	388	235	203	Efter behov
Håndstrøgen tudtegl med løftet vandgang	Til udluftning af tagrum.	390	230	205	Efter behov

SORTIMENT SPECIALTAGSTEN:	Anvendelse	Længde mm	Bredde mm	Dæklængde/ -bredde mm	Forbrug
Lodret tudsten	Til udluftning af tagrum. Kan leveres med plsthætte. Findes i 6 typer beregnet for taghældninger fra 25 - 50°. Ventilationsareal: 70 cm <sup>2</sup> .	-	-	-	Efter behov

### MONTERING:

<b>Fastgørelse af tagsten:</b>	JP-binder; 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>	131 cm <sup>2</sup> pr. meter		
<b>Opstregningsmål:</b>	V-mål 176 mm	H-mål 203 mm	3
Princip for opstregningsmål NB. min 30 mm udhæng fra konstruktion			

Der henvises endvidere til Monier 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

Der tages forbehold for ændringer.

Dokumentnavn:	Revisionsnr.:	Side:
Dantegl Vingetagsten Håndstrøgne JP	12	2 af 2
Udarbejdet af:	Godkendt:	Gældende fra:
KAK	TDM	02.05.2019