

PRODUKTDATABLAD HOLLANDER V



Hollander V er en formpresset takstein, med en side- og en toppfals. Når taksteinene monteres, griper falsene i hverandre og gjør taket tett, samtidig som det sikres god ventilering av takkonstruksjonen. Hollander V falsset tegltakstein produseres av Moniers søsterselskap KDN Teewen Dakpannen i Holland og leveres fra våre lager i Norge.



Hollander leveres i følgende farger og overflater:

Naturell rød	Glansverdi < 10	NCS S4040-Y60R
Glasert kullsvart	Glansverdi 90-95	NCS S9000-N
Glasert svart matt	Glansverdi 25	NCS S9000-N
Engobert brunsvart	Glansverdi >10	NCS S8500-N
Engobert grå	Glansverdi < 10	NCS S7005-R50B
Engobert brun	Glansverdi >10	NCS S4550-Y60R
Engobert rustikk	Glansverdi >10	-

PRODUKTDATA:

Lengde:	420 mm
Bredde:	267 mm
Høyde:	65 mm
Dekkebredde:	225 mm +/-1mm
Lekteavstand:	325mm – 355mm
¹ Hengselengde:	395 mm
Forbruk pr. m ² :	12,5-13,7 takstein
Lekteavstand takfot:	15-30° 375 mm
	31-45° 380 mm

Lekteavstand takfot(raft) måles fra nedkant nederste lekt til overkant andre lekt

MERK: Lengde i mm kan variere med ± 2%, som er i samsvar med standarden NS-EN 1304.

¹Hengende lengde er målet fra kanten av knasten til nedre kant av steinen.

FORPAKNING:

Vekt pr. takstein:	3,2 kg
Takstein pr. bunt:	5 stk.
Vekt pr. bunt:	16 kg
Takstein pr. pall:	280 stk.
Vekt pr. pall:	896 kg
Palle art:	KDN engangspall
Emballering:	Krympefolie

SORTIMENT SPESIALTAKSTEIN:	Anvendelse	Lengde mm	Bredde mm	Dekkbredde mm	Høyde mm	Forbruk
Mønestein	Anvendes på møne og valm..	380	270	340	125	3 stk per 1m møne
Mønebegynnelse/slutt	Benyttes som start/slutt på mønet	-	-	-	-	1 stk per start/slutt
Valmbegynnelse	Benyttes som første stein på valm	390	270	355	125	1 stk per valmås
Valmtetning	Benyttes i overgang mellom valm og møne. Takhelling max 45 grader.	380	320	-	180	1 stk per valm
Gavlstein høyre	Avslutning ved takflatens høyre side.	420	280	245	125	Ca 2,9 per 1m
Gavlstein venstre	Avslutning ved takflatens venstre side.	420	245	245	125	Ca 2,9 per 1m
2/3 Stein	Brukes når takflatens bredde ikke går opp med hele steiner.	420	190	150	65	Etter behov

PRODUKTDATABLAD HOLLANDER V



MONTERING:

Innfesting av takstein:	M-Clip HOLLANDER V, Taksteinskrue
Innfesting av møne/ valm:	HOLLANDER møneklips / valmklips, Taksteinskrue
Min. takhelling:	15°
**C-mål v/15 - 25° takhelling:	30 mm
**C-mål v/26 - 35° takhelling:	30 mm
**C-mål v/36 - 45° takhelling:	25 mm
**C-mål v/46 - 55° takhelling:	25 mm
Sløyfe-dimensjon:	Min. 23 mm i tykkelse
Ventilasjon v/raft:	Min. 20 mm fri spalte, oppnås med ventilerte fuglegitter.
Ventilasjon v/møneås:	Tilsvarende min. 20 mm fri spalte.
Areal definert av undersiden av takstein og øvre side av sløyfe er:	150 cm ² pr. meter
Konstruksjonsbredde ved anvendelse av Hollander V gavstein:	

Der henvises til leggeanvisning.

**C-mål er avstand fra side mønsås til overkant øverste lekt.

Dette produktet må ikke overflatebehandles uten forhåndsgodkjenning fra Monier.

Alle mål og angivelser i dette produktdatabladet er veiledende, det bør derfor alltid foretas en prøvelegging på byggeplassen!

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

Lengde og Bredder:	EN 1024	Vanngjennomtrenging:	EN 539-1
Krumming og Vridning:	EN 1024	Bøyestyrke:	EN 538
Struktur- og overflatefeil:	EN 1304	Frostprøver (metode B):	EN 539-2

Det tas forbehold om endringer.

Dokumentnavn:	Revidering nr.:	Gjelder fra:
Hollander V	0.03	23.03.2018
Laget av:	Godkjent av:	
MUM	GSO	