

ZANDA

Zanda Minster

Versjon 3 - Juni 2024

Produktbeskrivelse

Zanda Minster er en flat betongtakstein som er gjennomfarget med pigment og lakkert med BMI's spesialutviklede Protegon farge.

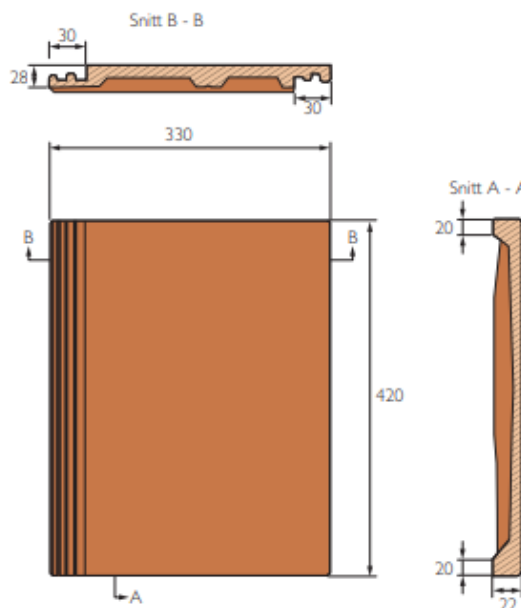
Taksteinen leveres i fargene mørk skifer og mørk grå

Produktdata normalstein	Verdi	Enhet
Lengde	420	mm
Bredde	330	mm
Dekkbredde	300 ± 1	mm
¹⁾ Lekteavstand c/c	310-340	mm
²⁾ Lekteavstand raft	380-385	mm
³⁾ Hengelengde	400	mm
Forbruk	9,5-10,75	stk/m2
Vekt	ca. 5,3 ca. 53	kg/stk kg/m2

¹⁾Avstand bestemmes av takvinkel. Se egen leggeveiledning.

²⁾Målt i forkant av lekt 1 og bakkant av lekt 2.

³⁾Målt fra underkant knast til nederste kant av taksteinen.



- Moderne arkitektonisk uttrykk
- Avrundet front og spesialoverflate
- Rimelig alternativ til skifertak

For ytterligere tekniske egenskaper, se egen ytelseserklæring

Bruksområde og -betingelser

Zanda Minster benyttes som tekking på luftede tak med fall ned til 15°, forutsatt at undertaket har dokumentasjon for bruk ved aktuelt takfall. Se egen leggeveiledning for anbefalte undertak.

Se også Byggforskserien: 544.101 Tekking med takstein. Materialer, legging og forankring, 525.101 Skrå, luftede tretak med isolerte takplater og 525.931 Snøfangere.

Godkjenninger og garantier



BMI har 30 års garanti på frostbestandighet, styrke og tetthet på betongtakstein iht. NS-EN 490-491

Avfallsbehandling

Zanda Minster takstein kan gjenvinnes som fyllmasse, dreneringsmasse eller som tilslag i ny takstein.

Kode for avfallsbehandling:

NS 9431: 1613 | 0012/0013/0014 | 6000 | __

EAL: 17 01 03



Produktdata spesialtakstein	Anvendelse	Lengde mm	Bredde mm	Dekk- bredde mm	Forbruk
Mønestein	Anvendes på mønet og valm.	450	250	450	2,3 pr. lm.
Mønestein Ende	Anvendes som start og slutt på mønet og valm.	450	250	450	
Gavlstein Venstre Gavlstein Høyre	Avslutning ved takflatens venstre- og høyre side, én pr. taksteinsrad.	420	290 Sidehøyde 63		1 pr. taksteinsrad
Halvgavlstein Venstre Halvgavlstein Høyre	Avslutning ved takflatens høyre- og venstre side	420	140 Sidehøyde 63		1 pr. taksteinsrad
½ takstein	Anvendes hvor takflatens bredde ikke går opp med hele takstein og ved vinkel og valm.	420	180	150	1 stein pr. steinsrad og etter behov ved vinkel eller grad
Avløpsventilasjon	Inneholder soilutlufting, flexrør og undertaksmansjett				Erstatter en takstein
Ventilasjonspakke	Inneholder ventilasjonshette, 150x150 mm isolert kanal, multiovergang og undertaksmansjett				Erstatter en takstein