

Användarinstruktion för BMI:s Taksäkerhetsberäknare

TAKSÄKERHETSBERÄKNAREN

Med BMI Taksäkerhetsberäknare kan du enkelt konfigurera erforderlig taksäkerhetsutrustning. Efter inmatning av antal och/eller längd så erhålls ett underlag som kan stäckas direkt till BMI kundtjänst. Snabbt, enkelt och tidsbesparande!

Välj takmaterial
Inget takmaterial valt

Välj kulör på Taksäkerhetsprodukterna
Ingen kulör vald

Välj typ av underlag
Inget underlag valt

Välj antal taktytor
1

Antal 1

Alternativ
Användarinstruktion

Taktyta 1	Produkt	Antal	Längd	Takmaterial	Kulör	Alternativ	Ange längd på vajer (beställningsvara)
-	Taksteg 1 (Roof ladder)			Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	Fotsteg (<25 gr)?	
	Vajersystem för Taksteg		Vajer i definierade längd			Välj avstånd mellan mitt	
							Välj vajerinfästning
-	Bärkäststeg 1 (Batten step)			Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	25 mm läkt	
-	Glidskyddspaket 1 (Slide guard set)			Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald		
-	Skyddsräcke för taklucka (paket) 1 (Guard rail)			Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald		
-	Gångbrygga 1 (Walkway)			Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald		
	Handräcke till gångbrygga 1 (Handrail)					Antal avslutningsbyglar	
	Vajersystem för gångbrygga		Vajer i definierade längd				
							Välj vajerinfästning
-	Skorstensplåt 60 cm 1 (Chimney platform)				Ingen kulör vald		
-	Livlinefäste (Life line anchor point)				Ingen kulör vald	Livlinefaste Multi/Baskoi	
-	Nock och Takfotsräcke 1 (Ridge and eave rail)			Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	Konsol Standard	
-	Snörasskydd profilduk: 1 (Snow guard)			Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	Konsol Standard	

Revisa **Beräkna artiklar** **Visa artiklar per produkt** **Ladda upp beräkningfil**

Taksäkerhetsberäknaren kan användas för att beräkna materialåtgång utifrån givna längder alt antal.

Gör så här:

Start/Inmatningssida

1 Välj takmaterial.

Valt takmaterial kommer nu att väljas i samtliga fält för Takmaterial. Om det aktuella taket innehåller flera olika takmaterial så finns det möjlighet att ändra i senare steg.

2 Välj kulör på Taksäkerhetsprodukterna.

Vald kulör kommer nu att väljas i samtliga fält för Kulör. Om det aktuella taket innehåller taksäkerhetsutrustning i flera olika kulörer så finns det möjlighet att ändra i senare steg.

3 Välj typ av underlag.

För takpannetak, välj Fast underlag/Råspont alternativt Lastbärande läkt.

För plåttak, välj Fast underlag/Råspont alternativt Lastbärande läkt.

För tätskikt, välj Tätskikt (oavsett underlag).

4 Välj antal Taktytor (förval 1 st).

Vid val av 2 eller flera taktytor ges möjlighet att separera olika taktytor (exvis nord/syd sidorna på en stor byggnad alternativt specifik husnumrering vid flera hus). Funktionen möjliggör att samtliga ingående artiklar till respektive taktyta kan packas och märkas individuellt vilket underlättar byggplatslogistiken.

5 Knappa in Antal och/eller Längder av respektive taksäkerhetsprodukt.

Om flera olika längder önskas beräknade, använd ett +-tecken mellan längderna (exempel $12+8+6$).

Observera att taksäkerhetsberäknaren ej tar hänsyn till eventuella skarvar och dessas överlapp, för varje skarv bortfaller: 20 mm på snörasskydd, 40 mm på gångbrygga samt 55 mm på nockräcke. Vid behov, tillse att kompensera produktens totallängd enligt ovan.

Med +/- knapparna längst till vänster så kan produkter med annat takmaterial och/eller kulör väljas till. Till vissa produkter finns det även alternativ som skall väljas, exvis läktdimension för bärläktsteg.

Kontrollera att rätt data knappats in. Monier ansvarar ej för felaktiga eller ofullständiga beräkningar.

Beräkningsverktyg är framtaget som ett hjälpmedel för att beräkna åtgång och Monier tar ej ansvar för eventuella fel eller förseningar pga användning av beräknade uppgifter.

6 Instruktion Vajersystem för takstege

Vajersystemet kan beräknas på 2 olika sätt.

Alt 1 : Vajer i definerade längder

Välj längd på den terminerade vajern (3m-30m) samt välj avstånd mellan mittstöden (beroende på taklutning).

Alt 2 : Vajer som beställningsvara

Välj längd på den aktuella vajern (i det tomma fältet längst till höger), välj avstånd mellan mittstöden (beroende på taklutning) samt välj vajerinfästning (pressade vajerterminaler alternativt vajer med kaus och vajerlås).

OBS : Vid val av kaus och vajerlås, tänk på att ca 50 cm av vajern åtgår till vajerändarna.

7 Instruktion Vajersystem för gångbrygga

Vajersystemet kan beräknas på 2 olika sätt.

Alt 1 : Vajer i definerade längder

Välj längd på den terminerade vajern (3m-30m).

Alt 2 : Vajer som beställningsvara

Välj längd på den aktuella vajern (i det tomma fältet längst till höger) samt välj vajerinfästning (pressade vajerterminaler alternativt vajer med kaus och vajerlås).

OBS : Vid val av kaus och vajerlås, tänk på att ca 50 cm av vajern åtgår till vajerändarna.

8 Välj beräkningsmetod (Beräkna artiklar alt Visa artiklar per produkt).

Vid val **Beräkna artiklar** så presenteras samtliga ingående artiklar ihop.

Vid val **Visa artiklar per produkt** så presenteras de ingående artiklarna per produkt.

Alt Ladda upp beräkningsfil.

Om du har en befintlig, redan utförd beräkning sparad som en .json fil (se punkt 4 nedan), kan den laddas upp genom att trycka på fältet **Ladda upp beräkningsfil.**

Kontrollera att rätt data knappats in. Monier ansvarar ej för felaktiga eller ofullständiga beräkningar.

Beräkningsverktyg är framtaget som ett hjälpmedel för att beräkna åtgång och Monier tar ej ansvar för eventuella fel eller förseningar pga användning av beräknade uppgifter.

Resultatsida

Produkter

Takyta 1

Produkt	ID	Artikel	Icopal art nr	Monier Art nr	Antal	Pris per st	Pris Totalt
Taksteg 5m	1.1	Konsolfäste Underdel Takpannor	00000	377021273	7	73.90 SEK	517.30 SEK
Bäräktsteg 5st	1.2	Konsolfäste Överdel/9 Jönåker/Zanda Svar	00000	377065171	7	80.40 SEK	562.80 SEK
Bryggplan 5m	1.3	Bryggplan 1.2m Svart	29694	377160171	1	485.00 SEK	485.00 SEK
		Bryggplan 2.4m Svart	29696	377161171	2	796.00 SEK	1592.00 SEK
		Konsolset Gångbrygga Svart	29698	377160171	5	144.00 SEK	720.00 SEK
		Taksteg 3 steg 0.9m Svart	29718	377280171	1	410.00 SEK	410.00 SEK
		Taksteg 4 steg 1.2m Svart	29720	377281171	1	515.00 SEK	515.00 SEK
		Taksteg 9 steg 2.7m Svart	29722	377282171	1	1102.00 SEK	1102.00 SEK
		Universalfäste Taksteg Svart	29726	377296171	5	249.00 SEK	1245.00 SEK
		Bandfäste 17 mm Svart	00000	377298171	2	73.30 SEK	146.60 SEK
		Bäräktsteg Jönåker/Zanda 25mm Svart	00000	377323171	5	97.00 SEK	485.00 SEK
		Skrivsats Konsolfäste Råspont	00000	377700010	7	36.80 SEK	257.60 SEK
		Skrivsats Profilduriv/Gångbrygga	29732	377700050	2	21.10 SEK	42.20 SEK
		Skrivsats Räckesrör/Taksteg	29733	377700060	1	25.30 SEK	25.30 SEK
Pris: Produkter							8105.80 SEK
Totalvikt							75.07 kg

Samtliga priser är exkl moms

Rabatt

Applicera rabatt

Stäng

Spara resultat

Skriv ut

Skicka order till Monier kundtjänst

Skicka order till Icopal kundservice

Observera att taksäkerhetsberäkningen ej tar hänsyn till eventuella skivor och dessa överlapp, för varje skiva bortfålar 20 mm på andrasäckvidd, 40 mm på gångbrygga samt 55 mm på ruckstake. Vid behov, läse att kompensera produktens totalängd.

Beräkningen presenteras nu enligt den beräkningsmetod som valts i steg 8 ovan.

1 Kontrollera resultatet.

Tillse att rätt data har knappats in i steg 1-7.

2 Skicka beräkningen som order till Moniers alt Icopals kundtjänst (endast för Återförsäljare).

Klicka på fältet [Skicka order till kundtjänst](#). Knappa in erforderlig data och klick på fältet

[För ÅF: Skicka order till kundtjänst](#). Kundtjänst kommer därefter att antingen behandla ordern alternativt komma tillbaka för kompletterande information.

En bekräftelse per e-post kommer även att skickas till dig som avsändare.

3 Skriva ut beräkningen i PDF.

Skriv ut beräkningen genom att trycka på knappen [Skriv ut](#)

4 Spara beräkningen.

Genom att spara resultatet kan du ladda upp filen för ändring eller komplettering vid ett senare tillfälle. Spara beräkningen (.json format) genom att trycka på knappen [Spara resultat](#). Filen hanteras som vanligt, namnändra och spara i lämplig mapp.

5 Applicera rabatt.

Genom att knappa in tal i fritextfältet så kan olika rabattsatser appliceras.

Tänk på:

För plåt och papptak så baseras materialåtgången för ett konsolavstånd av 1200 mm. Om kortare konsolavstånd önskas, skall en manuell beräkning ske. För takpannetak beräknas automatiskt rätt antal konsoler, baserat på respektive takpannas modulmått.

Kontrollera att rätt data knappats in. Monier ansvarar ej för felaktiga eller ofullständiga beräkningar.

Beräkningsverktyg är framtaget som ett hjälpmedel för att beräkna åtgång och Monier tar ej ansvar för eventuella fel eller förseningar pga användning av beräknade uppgifter.

Filnamn: Användarinstruktion för Moniers Taksäkerhetsberäknare V3.00