Användarinstruktion för BMI:s Taksäkerhetsberäknare

			TAKSÄK	KERHETSBERÄ	KNAREN						
Med BMI Tak	säkerhetsberäknare kan du enkelt konfigurera erford	erlig taksäker	hetsutrustning. Efter in	nmatning av antal och/eller längd så	erhålls ett underlag som kan skick	as direkt till BMI kundtjänst. Sn	abbt, enkelt och tidsbes	parandel		BMI	
Välj takmate	rial		Välj kulör på Taksi	äkerhetsprodukterna							
Inget takmaterial valt Välj typ av underlag			Ingen kulör vald v Användarinstruktion								
			Väljantal takytor								
Inget under	ag valt	٣	1		▼ 1						
Takyta 1	Produkt	Antal		Längd	Takmaterial	Kulör		Alternativ	Ange längd på vajer (best	ällningsvara)	
+ -	Takstege 1 (Roof ladder)				Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	٣	Fotsteg (<25 gr)?			
	Vajersystem för Takstege			Vajer i definerade län; 🔻				Välj avstånd mellan mitt 🔻			
									Välj vajerinfästning	¥	
+ +	Bärläktsteg 1 (Batten step)				Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	٣	25 mm läkt 🔹			
+ -	Glidskyddspaket 1 (Slide guard set)					Ingen kulör vald	٣				
+ -	Skyddsräcke för taklucka (paket) 1 (Guard rail)				Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	٣				
+ -	Gångbrygga 1 (Walkway)				Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	٣				
	Handräcke till gångbrygga 1 (Handrail)							Antal avslutningsbygla			
	Vajersystem för gångbrygga			Vajer i definerade läng 🔻							
									Välj vajerinfästning	v	
+ -	Skorstensplatå 60 cm 1 (Chimney platform)					Ingen kulör vald	٣				
+ -	Livlinefäste (Life line anchor point)					Ingen kulör vald	٣	Livlinefäste Multi/Baskor 🔻			
+ -	Nock och Takfotsräcke 1 (Ridge and eave rail)				Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	٣	Konsol Standard 🔻			
+ -	Snörasskydd profildurk 1 (Snow guard)				Inget takmaterial valt	Ingen kulör vald	٣	Konsol Standard 🔹			
Rensa	Beräkna artiklar Visa artiklar per produkt					Ladda u	pp beräkningsfil				

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 Takytor (förval 1 st).

Vid val av 2 eller flera takytor ges möjlighet att separera olika takytor (exvis nord/syd sidorna på en stor byggnad alternativt specifik husnumrering vid flera hus). Funktionen möjliggör att samtliga ingående artiklar till respektive takyta 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
Takstege 5m	1.1	Konsolfäste Underdel Takpannor	00000	377021273	7	73.90 SEK	517.30 SEK
Bärläktsteg 5st	1.2	Konsolfäste Överdel/9 Jönåker/Zanda Svar	00000	377065171	7	80.40 SEK	562.80 SEK
Brygga 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	377180171	5	144.00 SEK	720.00 SEK
		Takstege 3 steg 0.9m Svart	29718	377280171	1	410.00 SEK	410.00 SEK
		Takstege 4 steg 1.2m Svart	29720	377281171	1	515.00 SEK	515.00 SEK
		Takstege 9 steg 2.7m Svart	29722	377282171	1	1102.00 SEK	1102.00 SEK
		Universalfäste Takstege Svart	29726	377296171	5	249.00 SEK	1245.00 SEK
		Bandfäste 17 mm Svart	00000	377298171 377323171 377700010 377700050	2	73.30 SEK 97.00 SEK 36.80 SEK 21.10 SEK	146.60 SEK
		Bärläktsteg Jönåker/Zanda 25mm Svart	00000		5		485.00 SEK
		Skruvsats Konsolfäste Råspont	00000		2		257.60 SEK 42.20 SEK
		Skarvsats Profildurk/Gångbrygga	29732				
		Skarvsats Räckesrör/Takstege	29733	377700060	1	25.30 SEK	25.30 SEK 8105.80 SEK
					Pris: Produkter		
			Totalvikt				75.07 kg
Samtliga priser är exki i	moms	Rabatt 0 Applicera rabatt	Stäng Spar	a resultat Skriva ut	Skicka order till Monier ku	Skicka order till Icopal kur	dservice

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.