

Datum: 2023-05-26  
Ort: Höganäs

Utgåva: 2023:1

## 1. PRODUKTENS HANDELSNAMN

Produktnamn: Självtäck 3  
5018901 Kristallsvart  
5018801 Skiffergrå  
5084201 Röd

## 2. TILLVERKARE OCH PLATS FÖR TILLVERKNING

Foretag: Mataki  
Adress: Box 22  
Postnr./Ort: 263 21 Höganäs  
Land: Sverige  
Tel.: +46-(0)42- 334000  
Fax: +46-(0)42- 334070  
Hemsida: [www.mataki.se](http://www.mataki.se)  
E-post: [info@mataki.com](mailto:info@mataki.com)

## 3. TYP AV APPLIKATION

Användning: Självtäck 3 är avsedd för "gör-det-själv" läggning på enklare byggnader.  
Läggning enligt produktens montageanvisning.  
Taket ska minst ha 3 graders lutning för vattenavrinning.  
Vid lägre lutning kontakta Matakis lokala takentreprenör.

## 4. METOD FÖR APPLIKATION

Montering: Produkten monteras ovanpå en underlagspapp motsvarande YAM 2000.  
Alternativt kan gammal takpapp/ytpapp användas om den är fri från ojämnheter och blåsor.  
Produkten skruvas eller spikas och har självklistrande kanter.  
Skarvar etc. limmas med asfaltklistor.

Datum: 2023-05-26  
Ort: Höganäs

Utgåva: 2023:1

## 5. PRODUKTPRESTANDA

Egenskap	Enhet	Värde	Provningsmetod
Draghållfasthet LR/TR	N/50mm	900 ± 200 / 550 ± 150	EN 12311-1
Brottöjning LR/TR	%	30 ± 8 / 40 ± 10	EN 12311-1
Böjlighet vid låg temperatur	°C	≤ -20	EN 1109
Vattentätthet	-	Tät	EN 1928, metod A
Brandsäkerhet	-	B <sub>roof</sub> (t2)*	TS 1187
Fläkhållfasthet	N/50mm	100 ± 40	EN 12316-1
Skjuvhållfasthet	N/50mm	550 ± 150	EN 12317-1
Vidhäftning av skyddsbeläggning	%	≤ 30	EN 12039
Rivhållfasthet LR/TR	N	250 ± 50 / 300 ± 75	EN 12310-1
Dimensionsstabilitet	%	≤ 0,5	EN 1107-1
Motstånd mot statisk last	kg	≥ 10	EN 12730
Slagmotstånd metod B	mm	≥ 1000	EN 12691
Böjlighet vid låg temperatur efter åldring	°C	≤ -10	EN 1296/EN 1109

\*Bestått brand enligt TKY-B-0034, klassificeringsrapport 3P01945-2 enligt EN 13501-5 kan rekvireras.

## 6. KONSUMENTINFORMATION

Förvaring: Stående, skyddade från fukt och direkt solljus.

Återvinning: Materialet är ej komposterbart men kan deponeras eller förbrännas under kontrollerade former i värmekraftverk.

Hantering av restprodukter: Produkten räknas ej som miljöfarligt avfall.

## 7. BESKRIVNING AV PRODUKTEN

Typ av bärare: Polyesterstomme

Typ av beläggning: SBS-modifierad bitumen, skifferbelagd.

Ytvikt/m<sup>2</sup>: ca. 4100 g

Vikt/rulle: ca. 29 kg

Format: 7 x 1,0 m

Färg: Kristallsvart  
Skiffergrå  
Röd

Antal rullar/pall: 24 st.