

Datum: 2016-05-20  
Ort: Höganäs

Utgåva: 2016:1

## 1. PRODUKTENS HANDELSNAMN

Produktnamn: Glaciär 6  
6015101

## 2. TILLVERKARE OCH PLATS FÖR TILLVERKNING

Foretag: Trebolit  
Adress: Box 22  
Postnr./Ort: 263 21 Höganäs  
Land: Sverige  
Tel.: +46-(0)410- 480 00  
Fax: +46-(0)410- 103 11  
Hemsida: www.trebolit.se  
E-post: info@trebolit.se

## 3. TYP AV APPLIKATION

Användning: Glaciär 6 är avsedd för "gör-det-själv" läggning på enklare byggnader. Läggning enligt produktens montageanvisning. Taket ska minst ha 6 graders lutning för vattenavrinning. Vid lägre lutning använd Glaciär 3 eller kontakta Trebolits lokala takentreprenör.

## 4. METOD FÖR APPLIKATION

Montering: Produkten ska monteras ovanpå en underlagspapp motsvarande Trebolit 122 (YAM 2000). Alternativt kan gammal takpapp/ ytpapp användas om den är fri från ojämnheter och blåsor. Produkten spikas och har självklistrande kanter. Skarvar etc. limmas med asfaltklistor, Trebolit Asfaltklistor.

## 5. PRODUKTPRESTANDA

Egenskap	Enhet	Värde	Provningsmetod
Draghållfasthet LR/TR	N/50mm	650 ± 100 / 400 ± 100	EN 12311-1
Brottöjning LR/TR	%	35 ± 5 / 45 ± 5	EN 12311-1
Böjlighet vid låg temperatur	°C	≤ -15	EN 1109
Vattentäthet	-	Tät	EN 1928, metod A
Brandsäkerhet	-	B <sub>roof</sub> (t2)*	TS 1187
Reaktion vid brandpåverkan	-	NPD	EN 13501-1
Skjuvhållfasthet	N/50mm	400 ± 100	EN 12317-1
Fläkhållfasthet	N/50mm	50±20	EN 12316-1
Vidhäftning av skyddsbeläggning	%	NPD	EN 12039
Rivhållfasthet LR/TR	N	200 ± 50 / 250 ± 50	EN 12310-1
Dimensionsstabilitet	%	NPD	EN 1107-1
Farliga ämnen		Innehåller inga farliga ämnen, se notering	

Notering: Produkten innehåller inga farliga ämnen utifrån Svensk lagstiftning.

\*Bestått brand enligt TKY-B-0034, klassificeringsrapport 6P04004-1 enligt EN 13501-5 kan rekvideras.

Datum: 2016-05-20  
Ort: Höganäs

Utgåva: 2016:1

## 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. 3800 g

Vikt/rulle: ca. 26,6 kg

Format: 1 x 7 m

Färg: Skiffergrå

Antal rullar/pall: 24 st.