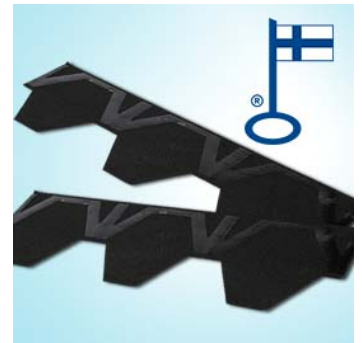


# Kerabit

## Kerabit K Easy

Päivitetty 24.8.2023 Tulostettu 3.7.2024

Kerabit K Easy är ett snabbare och mer ekologiskt alternativ till den traditionella shingeln. När taket är färdigt ser det likadant ut som ett traditionellt shingeltak av K-modell, men det går snabbare att lägga det och det blir mindre avfall, när det inte finns någon plast som ska avlägsnas under shingeln.



Det finns fem färgalternativ: svart, grå, röd, brun och grön.

För Kerabit K Easy finns en egen takfots-/nockplatta, se tillbehör för bitumentak. Också en vanlig Kerabit Nockplatta lämpar sig för användning på nocken på ett Easy-tak.

## Teknisk information

<b>Tillverkare / Uppdragsgivare</b>	Kerabit Oy, Lojo fabrik
<b>Ursprungsland</b>	Finland
<b>Märkning om överensstämmelse med kraven</b>	CE
<b>Brandegenskaper</b>	Tillverkarens brandtestförsäkring
<b>Brandteknisk klassificering</b>	B <sub>ROOF</sub> (t2)
<b>Kvalitetskontroll</b>	fabrikens kvalitetskontroll och kvalitetskontrollkontrakt med Eurofins Expert Services Oy
<b>Nominell tjocklek</b>	cirka 3,2 mm
<b>Nominell vikt</b>	3600 - 4100 g/m <sup>2</sup>
<b>Stommens vikt</b>	100 - 120 g/m <sup>2</sup>
<b>Stomme</b>	glasfiberfilt
<b>Ytbitumen</b>	SBS-modifierad bitumen
<b>Klisterbitumen</b>	SBS-modifierad bitumen
<b>Färger</b>	svart, grå, röd, brun och grön.
<b>Åtgång</b>	1 paket / 3 m <sup>2</sup>
<b>Förpackningar / pall</b>	42 st
<b>Vikt / förpackning</b>	21,3 kg, svart 23 kg
<b>Vikt / pall</b>	920 kg, svart 991 kg

## Ytterligare information

### Användningsområden

Under Bitumentakshingel bör man använda en underlagstäckning (Kerabit 700 UB, Kerabit 2200 UB eller 2400 UB). Taklutning minst 1:5. För taknock och takfot finns det egna nockplattor och takfotsremsor.

# Kerabit

---

## Bruksanvisning

Bitumentakshinglet är lätt att hantera och montera. Underlaget skall vara fast och jämt. Det kan vara av råspont alternativt fuktbeständig byggskiva eller gammal takpapp. Vid lagerhållning bör plattorna skyddas för regn och solljus.

## Egenskaper

Bitumentakshinglet har en stomme av stark glasfiberfilt som är belagd med bitumen. Översidan är belagd med skiffergranulat som skyddar mot väder och vind. Undersidan är limbelagd. Shinglet limmar till varandra med gummibitumen.

## Minneslista

- underlag: byggnadsskiva som lämpar sig för ändamålet eller råspontbrädor
- Underlagspapp Kerabit 700 UB, Kerabit 2200 UB eller 2400 UB
- Kerabit-bitumenshingel K Easy
- Kerabit Takfots-/nockplatta Easy för nedre takfoten
- Kerabit Takfotplåt för långsidorna och Kerabit Vindskiveplåt för gavlarna, finns i färgerna svart och mörkgrå
- Kerabit Nockventiler och Nockremsa eller Nockplattor/Takfots-/nockplatta Easy för taknocken
- Kerabit Rännalsmembran till skorstenens genomföringar och eventuella invikningar
- trekantslist till vindskivorna i gavlarna och runt skorstenen
- Kerabit Taklim
- pappspik för att fästa underlagspapp, rännalspapp och shingelskiktet på underlaget
- spik för att fästa vindskivsplåtarna och trekantslisterna på underlaget