

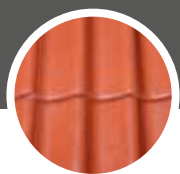


SKARPNES

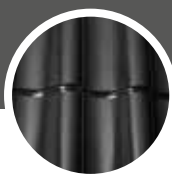
SKARPNES > SYSTEMGARANTI

SKARPNES SYSTEMGARANTI

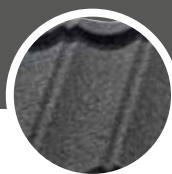
SKARPNES SYSTEMGARANTI
NORGES
TETTESTE
TAKSTEIN
NORSKPRODUSERTE TAKSTEIN



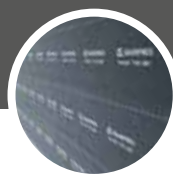
BETONGTAK



TEGLTAK



STÅLPANNER



UNDERTAK

SKARPNES SYSTEMGARANTI



UNDERTAKSBELEGG + TAKTEKKE FRA SKARPNES = SYSTEMGARANTI!

Våre undertaksløsninger brukt sammen med våre takprodukter gir en robust og varig løsning, derfor gir vi Systemgaranti. Garantien dekker i henhold til Europeisk norm alt fra undertaket og opp inkludert arbeid. Systemgarantien betinger bruk av vår undertaksløsning sammen med en av våre taktekkinger.

> Forutsetninger for systemgaranti

SKARPNES 700 SK²

36x48 Sløyfer og lekter i impregnert treverk
Skarpnes taktekkning: Betong/tegl/stål
Ventilert fuglelist (Ikke bond stålpanner)
Møneskruebrakett
Møneskruer /Klips
Mønebånd / Valmbånd
Valmklips (hvis gjeldende)
Gradkantbeslag (hvis gjeldende)
Gradtetting (hvis gjeldende)

Dette gir 30 år systemgaranti



DIFFTEQ 220 SK²

36x48 Sløyfer og lekter i impregnert treverk
Skarpnes taktekkning: Betong/tegl/stål
Sløyfetetting / Betylband
Ventilert fuglelist (ikke Bond stålpanner)
Møneskruebrakett
Møneskruer /Klips
Mønebånd / Valmbånd
Valmklips (hvis gjeldende)
Gradkantbeslag (hvis gjeldende)
Gradtetting (hvis gjeldende)

Dette gir 20 år systemgaranti



> Øvrige forutsetninger er

- > Riktig utførelse i henhold til gjeldende leggeanvisninger fra Skarpnes og i henhold til gjeldende lover og regler, utover dette gjelder Byggforsk sine detaljblader angående tak.
- > Vedlikehold av taket i henhold til FDV dokumentasjon.
- > Skader som oppstår som følge av forhold utenfor vår kontroll dekkes ikke (ekstremvær, sur fyring etc).

Dokumentasjon på når produktet er kjøpt/ montert, må fremvises ved en evt. reklamasjon.

SKARPNES SYSTEMGARANTI

> VEDLIKEHOLD AV TAKET

Det skal være ettersyn/kontroll av taket minimum en gang i året. Helst om høsten.

SJEKKLISTE

1. Sjekk steinene

Sjekk at alle stein på taket er hele og ligger riktig. Det er spesielt viktig å sjekke rundt gradrenner, stigetrinn, rundt pipe, takvindu(er) og ved snøsikringen. Hvis noen stein har forflyttet seg eller blitt skadet, så må undertaket sjekkes for eventuelle skader før steinen(e) legges tilbake på plass. Ødelagte/knekte stein skal byttes ut med nye stein.

2. Sjekk gjennomføringer

Kontroller at gjennomføringene er tette og at luftkanalene er åpne. Hvis dette ikke er i orden, kan det danne seg fuktighet/lekkasjer som igjen kan føre til muggdannelse eller andre alvorlige skader.

3. Renhold

Rens og fjern løv og annet organisk materiale fra takrenner og under steinene. Viktig å samtidig sjekke avslutninger av kilrenner, om det er kvist(er)/arker på taket. Organisk materiale kan stoppe vannet fra å renne ned i avløp samt redusere god luftsirkulasjon. Ved bruk av mønebånd kan man effektivt hindre at det kommer noe under toppdekke. Sørg også for at trær/greiner ikke kommer i berøring med tak/hus, da dette kan føre til skade.

4. Vask av tak

Vegetasjon i nærheten av taket øker risikoen for groing. Børst eller spyl taket forsiktig. Bruk av høytrykkspyler utføres med varsomhet (IKKE turboduse). Vask ovenfra og ned. For å få bort groing (mose etc.) kan det med fordel brukes forskjellige typer algefjerner. **VIKTIG: På RU stein må man ikke benytte høytrykkspyler.**

5. Snømåking

Snømåking må iverksettes før mengden av snø overskrider det takets konstruksjon er beregnet for.

Se datablad på www.skarpnes.com «Hvor mye snø tåler taket ditt».