

ICOPAL Super D

Underlagsbelegg

med selvklebende omlegg



Oktober 2012

Underlagsbelegg for torvtak, takstein, takshingel, skifertekking og takplater



ICOPAL Super D - et sterkt og robust underlagsbelegg

Kan stå utildekket i 2 år

Icopal Super D er et ekstra sterkt og robust underlagsbelegg med selvklebende omlegg. Den store styrken og de tette omleggene gjør at belegget kan ligge utildekket i lengre perioder, helt opp til 2 år. Arbeidet med primærtekingen kan dermed utsettes til et senere tidspunkt.

Icopal Super D egner seg spesielt som underlagsbelegg for torvtak sammen med Icopal Fonda torvtaksplate. Andre bruksområder er underlag for takshingel, takstein, skifertekking og takplater.

Super D har stamme av forsterket polyesterfilt som er belagt med asfaltblanding av SBS, som gir stor styrke og elastisitet. De selvklebende omleggene har dobbelt silikonert folie, som gjør utleggingen enkel.



Sikker klebing ned til + 2°C

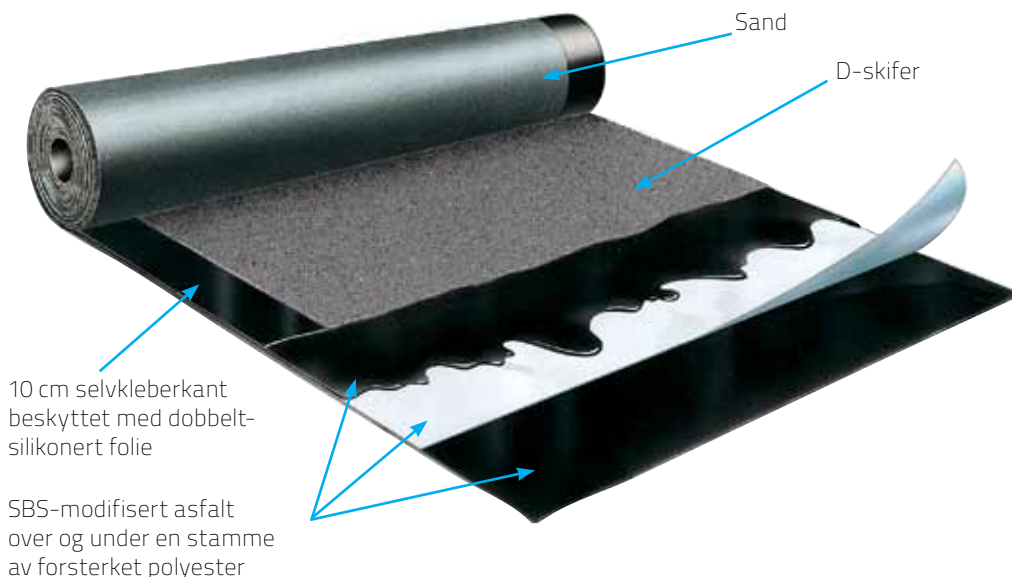
Icopal Super D kan benyttes på skrå tretak over 6°.

Ved lavere temperaturer enn + 2°C, bør klebekantene "lunes" med varmluft.

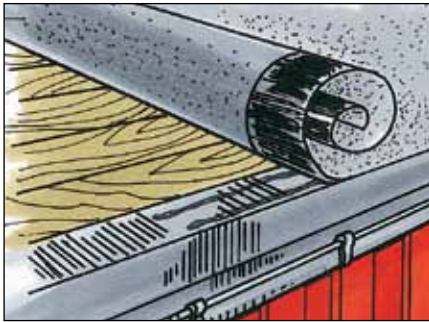
Belegget stiftes, skjult i omlegget, med pappspiker eller kramper for asfalt takbelegg. Mekanisk innfestning beregnes i hvert enkelt tilfelle. Tverrskjøter og detaljer sikres med Icopal Taklim.

Skal Super D ligge uten primærteking over en lengre periode, bør det ligge uten sløyfer og lekter.

Verktøy du ellers trenger er hammer, fugepistol og pappkniv.



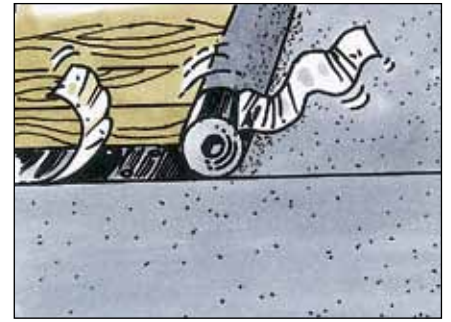
Leggeveiledning



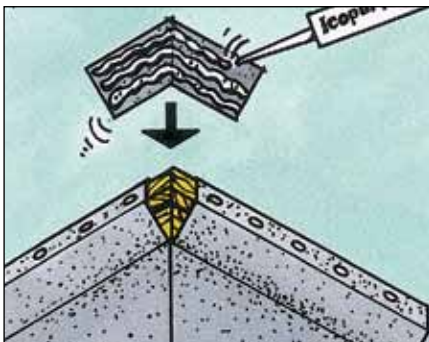
1. Icopal Super D rulles ut parallelt med takfoten. Fjern folien på øvre klebekant før banen stiftes (sik-sak i 6 cm avstand). Fjern folien på nedre klebekant og kleb mot bordtakbeslaget. Sikre med Icopal Taklim. Dersom bordtakbeslag ikke er montert, beholdes folien på nedre klebekant som sikres midlertidig med spikring. Ved utrulling fra møne til takfot skal det sikres med 3 limstriper på beslaget.



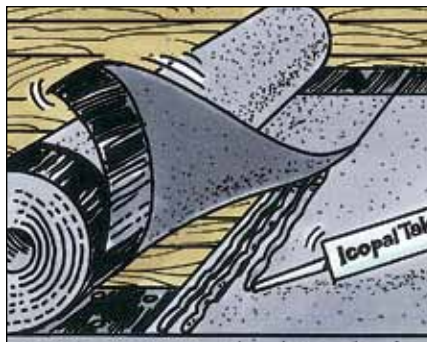
2. Legg enden av banen opp langs trekantlist og vindski. Påfør lim langs trekantlist. Tråkk godt til. Stift til vindski.



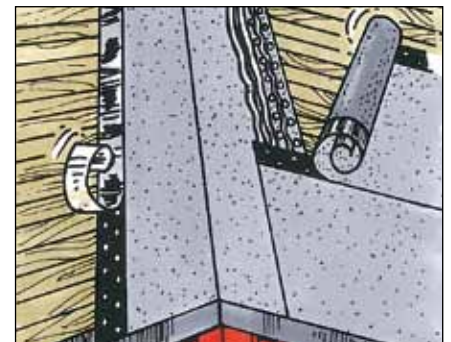
3. Ny bane rulles ut, - behold folien på. Fjern folien på øvre klebekant før stifting. Fjern folien på nedre klebekant mot banen nedenfor. Tråkk godt til.



4. Splitt opp ved mønet inntil trekantlekt. Dekk "splitten" ved trekantlekt med en bit Super D. Påfør Icopal Taklim på undersiden av "dekkbitten". Trykk godt til.



5. Beregn endeomlegg på min. 15 cm. Påfør lim. Tråkk godt til.



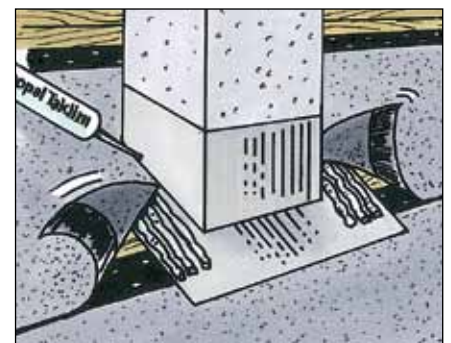
6. I vinkelrenne rulles en full banebredde fra møne til takfot og stiftes. Fjern folien kun på "overliggende" omlegg. Banene fra takflaten legges inn-på med 25 cm overlapp og klebes med 3 striper Icopal Taklim. Tråkk godt til!



7. Legg Super D opp til luftehatten og stift på vanlig måte. Sett flensen på plass (min 15 cm), forsegl med Icopal Taklim og fortsett tekkingen. Tråkk godt til. Forsegl med Icopal Taklim langs alle overganger. Dersom takhatten allerede er montert, vipp opp flensen i nedkant og skyv belegget innunder. Forsegl med taklim.



8. Gjennomføringer er det mest kritiske punktet i enhver tekking. Den sikreste måten for pipeinntekking er bruk av underbeslag. Tekk opp til pipa, trekk av folien og stift på vanlig måte. Monter underbeslaget og forsegl med Icopal Taklim.



9. Fortsett tekkingen og forsegl med Taklim. Dersom overbeslaget ikke monteres umiddelbart, forsegles mellom beslaget og pipestokken med Icopal Taklim. Dersom underbeslag ikke benyttes, føres Super D minst 15 cm opp på pipestokken. Pass på forsegling med Taklim i overganger og hjørner.



ICOPAL Super D

Et ekstra sterkt og robust underlagsbelegg med selvklebende omlegg og stamme av polyesterfilt. Super D egner seg også ypperlig for torvtak. Legges under Icopal Fonda Torvtaksplate.

Tekniske data:			
Egenskaper	Metode	Typiske verdier	Enhet
Tykkelse		1,9	mm
Vekt		2,0	kg / m ²
Lengde		15	m
Bredde		100	cm
Rullvekt med hylse		31	kg
Strekkestyrke L / T ved 23°C	EN 12311-1	500 / 350	N / 50mm
Forlengelse L / T ved 23°C	EN 12311-1	35 / 40	%
Kuldemykhet	EN 1109	-20	°C
Spikerrivstyrke T	EN 12310-1	350	N

Materiale: Forsterket polyesterfilt belagt på begge sider med SBS-modifisert asfalt. Oversiden er bestrødd med finknust skifer. Undersiden er dekket med sand. Selvklebende omlegg er dekket med arivbar polyetylen folie.