

KORROSIONSSKYDD

Densit AL Tape Produktinformation

Densit AL Tape är en butyltape laminerad med en silverfärgad, rivsäker aluminiumfolie med mycket god vidhäftning. Den appliceras i kallt tillstånd till alla slags behov främst ovan mark.

Fördelar

- silveryta – tilltalande utseende
- UV beständig
- Appliceras för hand
- Mycket god vidhäftning
- Ger ett mycket bra korrosionsskydd

Materialegenskaper

AL tapen är uppbyggd av en aluminiumfolie förstärkt med polyesterväv och försedd med ett butylbaserat adhesivskikt med mycket god vidhäftning. Tapen "klär in" och skyddar känsliga ytor, kanter, hörn etc. från vattenläckage samtidigt som den klarar UV-ljus. Tapen släpper ej genom vattenånga eller syre. Tapen kan användas till en stor mängd olika behov som flänsar, antennmaster, klämmor, takgenomföringar, hängrännor, takplåtar, växthus, mm. Om ytan först belägges med en Densolen butyltape och därefter täcks med AL tapen erhålles ett mycket gott korrosionsskydd som klarar exponering mot väder, vind och UV-ljus.



Tekniska data

<u>Egenskap</u>	<u>enhet</u>	<u>värde</u>	<u>standard</u>
Tjocklek	mm	0,7	
Tjocklek alufilm	mm	0,06	
Vikt	kg/m ²	~1,8	
Rivhållfasthet	N/10mm	~ 33	
Vidhäftning mot zink	"	4	
" plast	"	4	
Temperaturområde	°C	-30 till 80	
Användningsområde	"	5 till 45	

Motståndskraftig mot väder, vind, frysning, vatten, vattenånga samt UV-ljus
Klarar ej olja, bensin och lösningsmedel

Förpackning

Tapen kan erhållas i dimensioner; 50, 75, 100, 150 samt 225 mm bredd
Rullens längd är 10 m

Applicering

Avsedd för användning ovan mark ofta på tak. Rengör ytan som skall lindas så att den är fri från smuts, fett, olja o andra kemikalier samt är torr och dammfri.
Linda helst spiralformigt under lätt sträckning medan skyddsplasten tas bort.
Minsta överlapp är 30 mm. Tryck gärna lite extra på "överlappet" så att det blir helt tätt. Bästa resultatet erhålles om ytan först primas med Densolen HT Primer.
Låt den torka innan tapen lindas på. På mindre komplicerade ytor/former klipp gärna till lämpliga bitar som då lättare kan appliceras enligt "taktegelprincipen".