



TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. 17021701

## Ventosil-Dak25 impregnering

---

### Algemeen

Ventosil-Dak25 is een kleurloze impregneervloeistof op waterbasis voor alle dakpannen, singels en golfplaten. op waterbasis. Na het aanbrengen ontstaat een onzichtbare beschermingslaag. Ventosil-Dak25 is een impregneermiddel voor het vuil en waterafstotend te maken van daken.

### Toepassing

Ventosil-Dak25 kan worden aangebracht op beton pannen, keramische dakpannen en op gebakken dakleien.

### Eigenschappen

Ventosil-Dak25 heeft een diep indringend vermogen, is regenvast na uitharding, vermindert uittreding van zouten aanzienlijk, is dampdoorlatend en algen en mos werend.

### Technische - specificaties

Basisgrondstof hoger gealkyleerd siloxaanoligomeer.  
Soortelijk massa ca.0,8 kg/ltr  
Viscositeit 12 sec. in 4 mm uitloopbeker DIN 53211  
Minimale verwerkingstemp. + 10 graden Celcius  
Vlampunt geen  
Vaste stofgehalte > 25% siloxaan-oligomeer (gew.%)  
Kleur wit melkachtig

### Ondergrond

Ventosil-Dak25 alleen toepassen op een goede, schone en vetvrije ondergrond.  
Bij verontreinigde daken vuilrestanten verwijderen, b.v. d.m.v. het vooraf reinigen van het te behandelen oppervlak met stoomcleaners 150 bar, 90 graden.

### Verwerking

De droogtijd is bij 20° Celcius ca. 2-6 uur. Bij hogere temperaturen minder en bij lagere temperaturen langer. Wanneer het produkt langere tijd wordt opgeslagen, voor het aanbrengen vooraf intensief doorpompen in het opslag vat om uitzakking etc. te voorkomen. Het te behandelen oppervlak gelijkmatig behandelen d.m.v. vloeien bij voorkeur met een MV2-pomp.

### Verbruik

Afhankelijk van het gebruiksdoel en de ondergrond bedraagt het verbruik ca. 250 - 500 ml/m<sup>2</sup>. Bij erg poreuze ondergronden is het verbruik hoger.

### Verpakking

10 ltr / 25 ltr

### Opmerking

Bij het aanbrengen van Ventosil-Dak25 dienen handen en ogen beschermd te worden. Tevens dienen dakramen e.d. te worden afgedekt. Gereedschappen na gebruik reinigen met water.