



TECHNISCH MERKBLAD PROD.NR. 1202011

## Ventosil-WB8 siloxaan impregnering

---

<b>Algemeen</b>	Ventosil-WB8 is een kleurloze gevelimpregneervloeistof voor beton en alle baksteen metselwerk op basis van hoger gealkyleerd siloxaan-oligomeer op waterbasis. Na het aanbrengen ontstaat een onzichtbare beschermingslaag.
<b>Toepassing</b>	Ventosil-WB8 kan worden aangebracht op verticale wanden of gevels van beton en/of metselwerk, alsmede op natuursteen of sierbeton.
<b>Eigenschappen</b>	Ventosil-WB8 heeft een diep indringend vermogen, is regenvast na uitharding, vermindert uittreding van zouten aanzienlijk, is dampdoorlatend en algen en mos werend.
<b>Technische - specificaties</b>	Basisgrondstof hoger gealkyleerd siloxaanoligomeer. Soortelijk massa ca.0,8 kg/ltr Viscositeit 12 sec. in 4 mm uitloopbeker DIN 53211 Minimale verwerkingstemp. + 2 graden Celcius Vlampunt geen Vaste stofgehalte > 8 % siloxaan-oligomeer (gew.%) Kleur wit melkachtig
<b>Ondergrond</b>	Ventosil-WB8 alleen toepassen op een goede, schone en vetvrije ondergrond. Het voegwerk dient in goede staat te zijn, terwijl in het te behandelen oppervlak geen scheuren groter dan 0,2 mm aanwezig dienen te zijn. Eventuele kitvoegen in het oppervlak moeten goed hechten aan het hechtoppervlak. Bij verontreinigde gevels vuilrestanten verwijderen, b.v. d.m.v. het vooraf reinigen van het te behandelen
<b>Verwerking</b>	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
<b>Verbruik</b>	Afhankelijk van het gebruiksdoel en de ondergrond bedraagt het verbruik ca. 800 - 1200 ml/m <sup>2</sup> . Bij erg poreuze ondergronden is het verbruik hoger.
<b>Verpakking</b>	10 ltr / 25 ltr / 1000 ltr IBC
<b>Opmerking</b>	Bij het aanbrengen van Ventosil-WB8 dienen handen en ogen beschermd te worden. Tevens dienen ruiten e.d. te worden afgedekt. Gereedschappen na gebruik reinigen met water.