

**:: G8-SUPER****Beschrijving:**

Is een 1 component oplosmiddelhoudende PU-hars die reageert op de luchtvochtigheid. G8 is een hoogglanzende, krasvaste, UV-bestendige bescherm laag die hecht op de meeste poreuze ondergronden en verschillende toepassingsmogelijkheden heeft. Uitstekend bestand tegen oplosmiddelen en chemicaliën, verdunde zuren en logen. Verkrijgbaar in 1lt, 5 lt en 10 lt verpakkingen.

**Toepassing :**

Voor het waterdicht maken van o.a. poreuze ondergronden of als hoogglans vernis voor houtwerk, zowel binnen als buiten. Kan eventueel ingekleurd worden (transparant = geen dekkende kleur!) met 1-3% PU-pigment of bronspoeder. Hecht op hout, koper, epoxy en polyesterlaminaat.

**Gegevens bij levering:**

Kleur :	transparant
Viscositeit :	150 mPa's
Soortelijk gewicht:	ca. 1,0 gr/cm <sup>3</sup>
Houdbaarheid :	6 maanden in gesloten verpakking
Consistentie :	vloeibaar

**Technische gegevens:**

Verbruik :	200-300 gr/m <sup>2</sup> /laag
Shore :	niet van toepassing

**Verwerking:**

Zorg steeds voor een zo droog en vetvrij mogelijk oppervlak en breng G8 aan met een borstel of rol. Bij poreuze ondergronden de eerste laag 25-50% verdunnen met PU-verdunner, de volgende 0-25% en de laatste lagen onverdund. Bij niet-poreuze ondergronden de eerste laag 20% verdunnen met PU-verdunner en alle volgende lagen onverdund. Een volgende laag kan aangebracht worden van zodra het oppervlak niet meer kleeft na 2-4 uur met een max. van 8 uur.

Tip : 5% antislipgranulaat toevoegen maakt uw treden veiliger.

Nota: tussen de 2<sup>de</sup> en de 3<sup>de</sup> laag. Lichtjes schuren alvorens 3<sup>de</sup> laag aan te brengen.

Opgelet: voor eens geopende verpakkingen; deze dienen steeds luchtdicht afgesloten te worden om verdere uitharding in het blik te voorkomen.

**Veiligheid:**

Zorg steeds voor gepaste beschermkleding en handschoenen. Vermijd langdurig contact met de huid. Reinigingsmiddel voor gereedschappen: reiniger M en voor de handen: handreiniger Slig (zeep Stockhausen).

Zorg voor voldoende ventilatie. Draag een filtermasker voor solventen.

---

De informatie op deze pagina betreft technische aanwijzingen en is naar best weten samengesteld. Zij vormt echter nooit aanleiding tot enige aansprakelijkheid onzerzijds.

[www.vosschemie-benelux.com](http://www.vosschemie-benelux.com)