

GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Productnaam	Saint-Gobain Gyproc Unique WR.
Toepassingsgebied	Natte afbouw; pleisters.
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw
Materiaal	Ro-gipspleister.
Samenstelling	100% Ro-gipspleister.
Eigenschappen algemeen	<p>Volledig onbrandbaar; klasse A1. Product is 100% recyclebaar. Uitstoot van VOS <0,003mg/m3 (voldoet aan Finse M1 norm m.b.t. uitstoot VOS). Niet toxisch; shore hardheid >65 Shore. Drukvastheid 6N/mm2. Dankzij vocht- en schimmelwerende toeslagstoffen is het mogelijk om de Unique WR in vochtige ruimten (zoals badkamers) toe te passen.</p>
Eigenschappen bij verwerking	<p>Zowel handmatig als machinaal te verwerken. Verwerkbaar vanaf 5°C. Geschikt voor alle plafonds en wanden van alle traditionele steenachtige ondergronden evenals beton, cellenbeton, gipsblokken en gipsplaten. Gipsstof bij verwerking is niet schadelijk voor de gezondheid.</p>
Productspecificaties	<p>Milieubelasting conform Nationale Milieudatabase 2.1: Schaduwprijs: € 0,15/m2. Meest milieuvriendelijke wandafwerking t.o.v. overige producten in NMD.</p>
Certificaat/label	ISO 14001, NIBE Milieuklasse 1a, NIBE Gezondheidsklasse 1a, Brandklasse A1, voldoet aan M1 klassering m.b.t. uitstoot VOS, CE-Label 13279-1 - B4/50/2.
Productieproces	Het rookgasontzwavelingsgips zoals geleverd door de energiecentrales wordt gezuiverd en gecalcineerd (gebrand) tot een gipspleister. Na toevoeging van de vocht- en schimmelwerende toeslagstoffen wordt de gips verpakt en vervoerd.
Verpakkingsmateriaal	Verkrijgbaar in zakken van 25 kg of per statiegeldpallet van 45 zakken. Verpakkingsmateriaal is afkomstig uit gerecyclede bronnen en volledig herbruikbaar.
Effect op GPR score	2.1 Milieuprestatie gebouw; 3.2.4. Uitstoot schadelijke stoffen uit materialen.
Greenworksscore Ranking binnen rekeninstrumenten Greenworks comfort kenmerken EnergieLabel	

